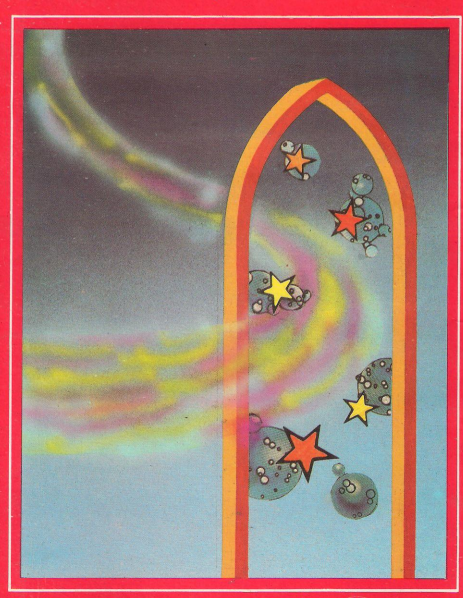
آفات



افتحار بكر بلود بري اسل بوره لا بو

يه كتاب

اپنے بچوں کے لیے scan کی بیرون ِ ملک مقیم هیں مو منین بھی اس سے استفادہ حاصل کرسکتے هیں.



منجانب.

يونك نمبر ٨ لطيف آباد حيدر آباد پاكستان

www.ziaraat.com



۷۸۲ ۱۰-۱۱۲ پاصاحب الخ مال ادرکنی"



Bring La Charles

نذرعباس خصوصی تعاون: رضوان رضوی اسملا می گتب (اردو) DVD ؤ یجیٹل اسلامی لائیریری ۔

SABIL-E-SAKINA Unit#8, Latifabad Hyderabad Sindh, Pakistan. www.sabeelesakina.page.tl sabeelesakina@gmail.com

Presented by www.ziaraat.com

مشعالله الرفيل الرعيم المي علام عياس أعوال محت بور - صلع وناب (واقفعلوم فلكيات)

نے سال کی مقبول نزین ، قدیم اور معباری

امامیهجنازی

برسال با قاعدگی سے ماہ اکتوبر بیں شاتع ہو جاتی ہے۔
اسس بیں کمل تفتویم - نوروز عالم افروز کا ازا مخیبہ اور
بیث گوئیاں - و نیا وی حالات - قردر عقرب - حیاند و
سورج گرمن - نیک وبد ٹاریخیں - ولا دت وشہادت چہار دہ معصوبین علیہم الت لام - نیا سال آپ کے لئے
کیسارہ کا ؟ فالنامہ و نواب نامہ اور دیگر معلوماتی
مفنا بین درج ہونے ہیں -

ا في ريك ولوررجسترة اسل الموالي

برئترتعالے

کچھ کم جھرکے پالے میں پچھ کم جھرکے پالے میں

لعت کے اعتبار سے نفظ جفر کامعنی گہرا دعمیق کنواں ہے اوراسی مناہ سے اس علم کی تھیبل ومعرفت بھی خاصی دشوار و دفتق ہے۔ اصطلاح بس جغرالي علم كانام ب كرس كة توسط سي صاحبان علم أثنده کے حالات واقعات کی خبری دینے کا دعوی کرتے ہیں۔ ﴿ فرہنگ فاری عمید) علم جر مصحف فرى إاس كوم فلقات فرس نبيت ما مرمال باوراس علم میں سے پہلے قواعد نبط حروف کا مجفا اور استعملات نبسط کا معلوم کرنا شال ہے۔ بسط کے تغوی معیٰ کھولن باکث دہ کرناا وراصطلاح علم حفریں ایک ترف سے دُوسراحرف پیداکرنا ہے جس طرح بعض ریگرعلوم کو ترنتیب دینے سے مجہول جبزول كاعلم حاصل بوجا تاسء اسى طرح علم جفر ميس معى أعم معصوبي ليمالسلام مصمنقوله طرق اورقوا عدكوترميب ديني سيانسان حالات مجبوله اورامه ارمخفنه كومامِل كرسكناً ہے البنۃ اسے ہرگز علم عثیب بھی مذسمجھا جائے كبونكرعلم عثیب وہ مونا ب كربوكو في من حنوات اوراك نودجاند راوداس قم كاعالم الغبيب والسنهاده صرف خدا وندعالم بي كي ذات والاصفات سے اوراس جیز سے جي انگار نهين كياجاسكنا كررت اكبرني البني عبيب خاص مصرت خاتم الانبيا اورباب مدمينة العلم حضرت على المرتضي كي علاوه ان كي آل نجياء كو الأمن ارتضى كامصدان بنارجيجاب بورب حفيقي كى طرف سے عطا كئے گئے علوم كى بدولت اسرار كمنون تشف الصدوراورعلوم أأر واخباريه كاملأ دسترس ركصته بروت معراج سلوني بير

ف تزمین -

علم جفرا تمر معصومین علیم استام سے منسوب شدہ علم ہے ہو مخزن اسرالی اور معدن فیوس کے اسے ہو مخزن اسرالی اور معدن فیوض لامتنامی ہے اسے علم انبیاء واو صیار بھی کہا جاتا ہے۔ اسی وجرسے اس علم میں پہلے علم مجر فلعت اور ان سب جینروں سے بالا ترتقوی وطہارت ، انباع آئمہ اکل حلال صدق مقال اور واجبات کی ادائیگی کے علاوہ محمات سے اجتناب عبیبی جیزوں کو مشرط اولین قرار دیا گیا ہے۔

اس علم کی پیچیدگی اور دقارتن کی بدولت صاصبان معرفت نے اسے ہمین ا نا الدول سے مخنی و پوتشیدہ رکھنے میں پوری احتیاط سے کام لیا اور آج تک کوئی کٹاب و نبامیں الیبی و یکھنے میں نہیں اُئی جس سے ہزنا بلد تو در کنار عساوم متنا ولہ کے اجل عالم بھی کما حقہ اُلگاہی حاصل کرسکے ہوں۔

اورمیچیز بھی اینے مقام پیُستم ہے کہ بنیلظر کرم اور مطاب کا نم طاہر مین علیم اور مطابت کا نم طاہر مین علیم استام کی نسبت خاصد کے جاہے کیسا ہی عالم علوم معقول ومنعتول اور با دئ فروع واصول ہونا نمکن ہے کہ وہ اس گلستان بے خزاں سے ایک نشمہ بااس بحر بیکمال سے ایک قطرہ بھی یا سکے ۔

اس علم کے غیرمعصوم عالم کواس چیز کا بھی خیال رکھنا صروری ہو آہے کہ وہ اُسپے نتیجہ پہلو قطع فیصلہ نہ نے ملکہ والنّدا علم جیسے الفا ظرکا سہارالے نیز کسی غیر کے حالات کا بلا حرورت تفخص ونجب س نہ کرنا بھرسے کیونکہ اُ مُمعصولین علیہم السّالم نے سب کچھروشن وظا ہر ہمونے کے با وجو دکھی کسی کے حالات کا مجتب سس نہ فرایا بلکہ جو کچھ میر پر تنویر پہنو د بخود بھی ہو بدا ہموا اسے ہے شدکا را

اس علم كى مزيد شرعى اسنادواعتبارك حوالے سے مفتاح الجفر مطلح

العلوم سیمس المعارف الکبری جیسی کتابول کی طرف بھی رجوع کیا جاسکتا ہے۔ نیز الوالمنظفر سیدا میرس نجفی المشہور " محدث داہوی اور شیخ بہاؤالدین عالی مدفون درسجد گوہر شادر شہدمقدس ایران کے علاوہ صفرت آین الشدیخ نصیرالدین طوسی صاحب التہذیب (از کتب ادبعہ) نے مذھرف اس علم کو مدلل مستندا ورمعتبر قرار دیا ہے بلکواس علم کے قاعدہ ستھ مدکو فروغ دے کرعامہ الناس کے مشکلات کا علی بھی زور دیا ہے۔ مشکلات کا علی بھی فرایا ہے اور ساتھ ہی اس علم کے حوالے سے علم الآثار کی بہ اگر چرائم معصومین علیہ السلام نے اس علم کے حوالے سے علم الآثار کی بہ فسیدت علم الاخرار کو بہرت پورٹ بدہ اور محفی فرایا ہے اور اکثر قوا عدکو مرکوزاتِ نسبت علم الاخرار کو بہرت پورٹ بدہ اور محفی فرایا ہے اور اکثر قوا عدکو مرکوزاتِ ذہنی میں درج فرایا ہے ناہم بحر والیت کے غواص عیارات مخلقہ اور صطلاحات مرموزہ کے با وجو دہمی محصول مقدم دکی تہہ کرتہ ہی جاتے ہیں۔

جنائي برادر ملک غلام عباس مصنف کناب - آفناب جفر عبی الهيديس سالک بيب جن کواس علم پرخاصه عبورهاهيل سے اورانهول نے محنت شاقہ اور ذوق ف اقد کی بدولت اس علم سينه کوسفينه ميں لارکھا ہے آميد ہے يہ نوشتہ مومنين کے لئے فائدہ مند ہوگا اور مومنين اسے علوم باطلہ کے تو را ميں استعمال کرتے ہوئے اس علم روحانی سے استفادہ اور آئم معصوبین کے فرا میں سے استفاضہ کریں گئے ناکہ خوذ بحود قلب منور ہوگر مصدر فيون اللی ہوجائے۔

والت لام مختاج دُعا = احقر = اظهر حسن شاكرى فاضل قم پرنستیل جامع نقو پرنسینسسر ضلع کوملی - از دکشمیر - علم جفراً تمر معصُومین کا باک اور مطهر علم ہے جیے علمائے جفر نے نااہل حضرات سے مخفی رکھنے کا حکم فرایا ہے اور اہل حضرات سے مخفی رکھنے کا حکم فرایا ہے اور اہل حضرات سے منور ترب ہے کہ علم حفر لینے اعجاز فاطق کی بدولت اکہنے اہل پرمنک شف اور نااہل سے منٹور رہتا ہے۔

ابل حضرات کون ہیں ؟ اور نااہل لوگ کون ہیں ؟ یہ ذاہت علیم می بہتر حانتی ہے ذیل میں جند ایک موسی بہتر حانتی ہے ذیل میں جندائیں بدایات درج کررہا ہوں جن برعمل بیرا ہو کر میر موسی بقدر فطرف استفادہ کر سکتا ہے۔ فطرف استفادہ کر سکتا ہے۔

ا۔ ہمیشہ ذات علیم کوئی عالم الغیب جانیئے کیونکہ اُسی کا علم کا بلہ ہے اور فیلے مجمع علم کا بلہ ہے اور فیلے مجمع علم جفر کی مجمع علم جفر اُسی علم علم جفر اُسی علم اُسی کے بہترین عالم ہیں۔ الام علیالت لام کے پاس موجود ہے اور وہی اس کے بہترین عالم ہیں۔

٧- سوال كي شروع بي يا عليم عزور لكها كري -

۳۰ محدُ وآل محدُ برنگبرت درود مشرکیف بیجیں اوراُن کے راوعمل پر جلینے کی سرمکن کوشش کریں۔

۷- تحقوق العباد کا پورا پوراخیال دکھیں کسی مؤن کے خلاف کینہ و نبض نہ دکھیں۔ ۵- سوال قائم کرتے وقت کال ذہنی کیسوئی سے کام لیس پر لیٹانی کے عالم میں

متعصله نزگری صروری ہے۔

٠٠ اگروه ذات علیم و خبیراپ برگرم کردے تواس علم کوتعمیری اموراور جائز شرعی اموراور جائز شرعی امورک کے انتقالات کام میں لا تیس ۔

 ۔ نغات کامطالعہ رکھا کریں تا کہ ذخیرہ الفاظ آپ کے پاس وافر ہوکیو کم سطم سخصلہ سے تعض اوقات بطسے اوق الفاظ استخراج ہوتے ہیں۔

۸- بندیش سوال میں مہارت پیدا کریں حس قدرعمدہ سوال موگا جواب بھی اسی قدر سليس اورغمده بهوگا-

بيعلم بإنشير باب من بينة العلم كازنده كرشمه ب اس كيّان كي ذات گرامی برکا مل بقتین رکھیں اُن کی عقیدت کواپنی را مہری کی مشعل بنالیں بھراسس علم کے مصول کی کوٹ ش کریں توانشا اللہ کامیا بی ضرور ہوگی کیونکہ سرکار روجہان ت يدالم سلين صزت محرصلي الته عليه والموحم كا واضح ارشاد كرا مي موجود ب-اَنَامَهِ بِينِـةِ الْعَلِمِ وَعَـلِيٌّ بُا بُهِـكَا

نرجمه : مين علم كا نتمر بون اور حضرت على اس كا دروازه بين -

علم جفر کی منبیا ابجد ہے اور البجد کی منبیا د لیے سے مشروع ہوئی البجدیں کے كاعددايك ب جوذات حق ومُدة لامتريك كى طف دال سے- ل كوملفوظى كريس توبیصورت بنی ال ف بعنی له زیر باظام ری صبم سے اور ل ف اسکی باطنی روح ہے جے " بینات " مجی کہتے ہیں ۔

مندرجہ بالا ہدا بات بی عمل بیرا ہو کرائپ کامیاب جفار بن سکتے ہیں۔ میں نے اپناسه دابترحیات بالکل سلیس انداز میں آپ کے سامنے رکھ دیاہے بازار میں علم حفر پرجو كننب ملتى بين أن مين اولاً تومسخصا خبريه بركي لكها مي نهين گيا بونامصنف صرف شبعه أ أربيسي اكتفاكرليناسي - الراكا دكا قاعده درج بركانوه وبيسان

کی طرح جسے تناید کوئی کہندشق جفار بھی بُور سے بقین کے ساتھ مل نہ کر سکے۔
شائفتین جفری اس دفت کے بیٹ نظر میں نے آسان اور ذو دفہم قواعد کو بالکل
روزم وی کی سادہ زبان میں بیان کرنے کی کوشش کی ہے۔ اُمید ہے آپ عفرور مستفید
تروں گے۔ اہلِ علم حضرات کتاب میں کوئی غلطی پائیں تواصلاح سے طلع فرائیں۔
دُعا کو
دُعا کو
ایم غلام عباس اعوان
محیب پور ضلع خوشاب

أكمت الهوارء

عمل فركبات ؟

علم حفر حصرحا ضرمیں کوئی نیاعلم انٹی اختراع نہیں ملکہ بیعلم بھی اُن الہامی علوم میں ۔ سے ہے جو زمانہ قدیم میں دانت علیم کی طرف سے انبیا علیات ام پر نازل مُوتے بینی اس علم کی ترتیب و تدوین بارگا وعلویہ سے ہوتی ہے۔

علماتے لعنت کے نزدگی جغرکے معنی کری یا بیل کی کھال کے ہیں جبکہ علماتے جفر کے بقول ہے صف کوئی تعلق نہیں بلکہ حفر کے بقول ہے صف کوئی تعلق نہیں بلکہ علم جغر کے بقول ہے صف کوئی تعلق نہیں بلکہ علم جغر حروف وا عداد کی اُن محفی قوتوں کا نام ہے جن سے سوال سائل کا جواب معلوم کرنے کے علاق تھ کہ بیار ہوائے دینی و دنیوی میں بھی معاونت صاصل کی جاتی ہے تا دیج کا مطالعہ کریں تو بہتہ جات ہے کہ اس علم کی ابتدا ابوالبیشر حضرت آدم علیات الم سے ہوئی کے جعفرصاد فی علیات الم مے سینہ جات ہوا اگر معصومین علیات الم میں بہنچا حضرت الم محمومین علیات الم میں بہنچا حضرت الم محمومین علیات الم میں بہنچا حضرت الم محمومین علیات الم میں بیار ابوالبیش کی تو دیج و ترفی کے لئے سب سے زبادہ کا وشیں خموصاد فی علیات الم میں میں استفادہ کی خاطر جاری فرائے جنانچے ہے علم آپ بھی کی ذات گرائی سے فسٹوب ہے۔

یوں تو دنیا میں بے شمارعلوم ہیں اور ایک سے ایک علیٰ اور افضل ہے لیکن جو سرف اور ایک سے ایک علیٰ اور افضل ہے لیکن جو سرف اور برکی علم علم حرف میں مقدم اغراض و مقاصد حمل قدر علی و ارفع ہونے ہیں اس قدر اُس علم کی فضیلت ملند ہوتی ہے۔
علم الجفر جسے حروف واعدادی بقاعدہ سائیس تسلیم کیاجا چکا ہے اس کے فرایعہ خصرف دوادث عالم (جوعام انسان کے فعدو یا اوراک بین نہیں اسکے فرایعہ خصرف دوادث عالم (جوعام انسان کے فعدو یا اوراک بین نہیں اسکے کو قبل از وقت عالم بیدادی میں معلوم کرایاجا ناہے بلکہ در پیش مسائیل کی عقدہ کئی گ

کے ساتھ ساتھ تکمبیل حاجات کے لئے اس علم سے مدد لی جاتی ہے۔ علم حجز ایک ایسا علم سي جيه المرمعين ورانبياء كالم كي اغوش من يروان حير صفي كامترف حابل ہے اور پہی اس علم کے علم حق ہونے کی بڑی سندہے علم حفر کے قوا عدِ خبریہ نے یہ نابت کردیا ہے کہ ہرسوال میں اس کی روح موجود ہوتی ہے معنی سوال ظاہری جسم ہے اوراس کے باطن میں جواب رُوح کی صورت میں موجود ہونا ہے جینا نجہ قوا عرضربیا کی مدرسے اس روح کواس کے جسد دسوال ، سے الگ کیا جاتا ہے تووہی روح ہواب کی صورت میں ظاہر ہو کرا گا ہی کا سبب بنتی ہے۔ اس مرکہ معصُومين في في ملمانول كوجوعلم جفرورة مين دماس كى كامليت بعيداز تشكك ب نیزیمی وضاحت کرنا چلول که اصل عکم جفرع بی زبان میں سے یہ توعلماتے جفر کی تخقیق اور تخب سی تعاکم حس کی ہرولت اگرد و زبان میں استخراج جواب کے قواعد وضع ہوتے ہیں اسلام کا جعز کیاہے ؟ اس کی تشریح کے لئے میں بدوح لكِن كَى الكِيسطس مروف مقطعات سے استخراج كى كاوش كرنا ہوں ۔ שליבי דדשים ידדשים שיים ישיים ישיים יחשים - 00 , 00 , 000

بدا عداد مستخفره برسوال کاجواب دیتے بی مگر عربی زبان میں۔ مستخصار لینے کے لئے حرف موخر صدر سے عدد ستخفرہ کے مطابق نفس حرف گن کریا چھوڈ کر گنتی کریں اور حروف مامبل کرتے جائیں میں پہال حروف مقطعات را ل م م سکھلیا تھوں اور خست میں بی کی تنزیح مندرجہ بالا سطر سے کروں گا۔

إس مطرجواب سے علم جفر کی عظمت عیال سے غور فرما ئیں۔

اب حمعسق كي نفرح كرتے ہيں۔

ویسے بھی ح م ع س ق کے اعداد ۲۲۰ - ۱۰ ۲۰ ۲۰ ۸ تعبداد حروت = ۵ =

سه ۲۸ سے حروف بنائے تو ج ف ر جفرظاہر ہُوا۔ عرض کراجلوں کرکتاب میں مندرجہ قوا عبستصلات میرے برسوں کے تجربہ شدہ ہیں کوئی قاعدہ میری ذہنی اختراع یا کسبی نہیں بلکہ وہبی قواعد ہیں ایپ پُورے اعتاد کے ساتھ مشق کریں۔

بابُ اوّل

ابجدا لفغ اور صرت الم حس عاالت الم

علم حفر کی صدافت دعظمت کی سند حضرت امام سن علیات ام کا دہ معرکہ الارا، واقعہ ہے۔ جسے محقق فلکیات علامہ زرقانی اپنی کتاب " مدارج البروج " جد فررت میں صافر میں یول بیان فرات ہیں کہ کچھ لوگ حضرت امام حس علیالت ام کی خدمت میں حاضر ہوئے اور عرض کی " لیے فرز نزرسول " آپ امیر شام کے خلاف صف آراکیوں نہیں موتے جبکہ ہماری حول آشام تلواریں آپ کے امثارے پر رقص کرنے کے لئے میں رہیں ۔

ا سخوش ادر میں اوج مفوظ کامطالد کرنے والے نے فرایا کہاں سے آئے ہو عرض کرنے لگے کو فرسے اوم عالی مقام نے فرا سوال کی مندرجہ ذیل عبارت رہتیب دی۔

ا سینصروفی ا هل الکوف،
ترجمہ: کیا اہل کو فرمیری مدو کریں گے۔
توابحہ ایقنے کے قواعد کی روسے ہو جواب برا مد ہوا وہ یہ ہئے۔
لا بنصر الکوفی لا یوفی
ترجم: کرنہ آپ کی مدد کریں گے اور نہ وفا
اس جواب کے استخراج کی بنا د پر آپ نے امیرشام سے جنگ کرنے کی بجائے فاموشی
اس جواب کے استخراج کی بنا د پر آپ نے امیرشام سے جنگ کرنے کی بجائے فاموشی
اس جواب کے استخراج کی بنا د پر آپ نے امیرشام سے جنگ کرنے کی بجائے فاموشی

ہے۔ وریز علم امامت رکھنے والی اس عظیم سنی کوستحصار جز بنانے کی کیاضروں تھی۔

علم حفر کی مزید حقیقت اورا ہمیّت حضرت امام حسن علیات ام کے مندر حبر ذیل فرمان سے عیال ہے ۔

اب فرمات بي

ا ذیطلب ما یخفی لك عذایقع ما نا صربك قلب الی ما بهایه یون یك فهم هی ذاك صواط لك ترجمه : جب توحقایق مخفیه سے خبردار بونا جا ہے توایقغ کے قواعد کوائین مددگار بنالے پیران قواعد کا درست استعال تجھے صیح داستے تک پہنچا ہے گا۔ بہاں یہ بات روز روشن کی طرح عیاں ہے کاس علم سے بوقت ضرورت کام لینا خلاف یہ بات روز روشن کی طرح عیاں ہے کاس علم سے بوقت ضرورت کام لینا خلاف

جند ضروري معلومات مجوم

سترع نهيں بلكه زمان امام عالى مقام كى عين تحبيل ہے۔

علمات بفرمیری اس بات سے اتفاق کریں گے کو علم جوز کے قواعدین زائی بخوم کے استراک سے حل ہونے والے قواعد «محوری » سوالات سے جوایات نہایت شاندار اورخوبھٹورٹ الفاظ بیں بیش کرتے ہیں بینا پڑھیب وعدہ اہلی دوق کے لیتے اس کتا ب میں بخوم و بفرکے علوط قواعد برجمی بجث کرد ہا ہوں خروری حلوم ہونا ہے کہ ال قواعد میں استعال ہونے والے امور کی تفصیلاً شرح کردی جاتے تاکوط البان جم کودگی بخوم کی کتب کی ورق کردا نی مذکر نا پڑے۔ مندرجہ ذیل امور کا جا ننا طالب حفر کے لئے انتہائی ضروری ہے۔

۱- طالع برج ۱- ساعت سوال ۱۱- منازل فنر ۲۰ داخله قربینی فخری برج ۵- داخلهٔ نمس یا شمسی برج -

طالع برج بإطالع وقت

(HOROSCOPE)

طالع وقت سے مرادیہ ہے کہ جس وقت سائل نے سوال کیا اس وقت براً فق مشرق کونسا برج کتنے درجہ طلوع نتھا۔

واضح رہے کہ علماتے بجوم نے آسمان کے کمٹل دا ترسے کو ۳۹۰ درجات بیں تقتیم کیا ہے تعدا د بروج ہج نکہ بارہ ہے اس لتے ۳۹۰ درجات کو ۱۲ پر تقسیم کیا اس طرح ۳۰ درجے فی برخ حاصل ہوئے اس طرح ۳۰ درجہ کے ایک صفتہ کو ایک برخ قرار دیا اور ہم برخ کو ایک نام سے نسبیت دی گئی۔ ان بارہ صفول کے نام بیر بین -

ا تو سو مهم ه ۲ م ۹ ۸ و ۱۰ ۱۱ ۱۱ کا کل تور جوزا سرطان اسد سنیل میزان عقرب قوس جدی دلو حوت

طرلق استخراج طالع نبرا

یوں تواسخراق طالع کے کئی ایک طریقے دائے ہیں گر ایک انتہائی آس ان اور مستعلی طریقہ جو مستعلی طریقہ جو مستعلی طریقہ جو مستعلی طریقہ ہی ہے آپ کیلئے لکھ رطابہوں۔ بس آپ کی کامل توجہ کی خروت ہے۔ مگراس قاعدہ سے کام لینے کے لئے آپ کے پاس سالی رواں کی ایسی جنبزی کا ہو نا صرودی ہے۔ جب بعد کا کوکبی وقت ہراہ و تاریخ کا درج ہو۔ اس کے لئے ہم " اما میہ جنبزی " کا انتخاب بھی کرسکتے ہیں۔ اس جنبزی میں دیجھیں جہاں ہفتہ وار حرکات سیار گان درج ہیں وہاں متعلقہ ماہ کی جدول دیکھلیں اس جدول میں بائیں طرف ہفتہ کے آیا م کے نام درج ہوں گے اور ساتھ ہی دوسے جدول میں بائیں طرف ہفتہ کے آیا م کے نام درج ہوں گے اور ساتھ ہی دوسے جدول میں بائیں طرف ہفتہ کے آیا م

کالم میں کوکبی وقت (Sio Time) ہر تاریخ (DATE) کے سامنے دلئے ہوگا۔ جب سائل سوال کرے اس وقت کو نوط کرلیں (وقت کی دکرینگی کا بقین کرلیں) پیمطلوبہ وقت ہوگا۔

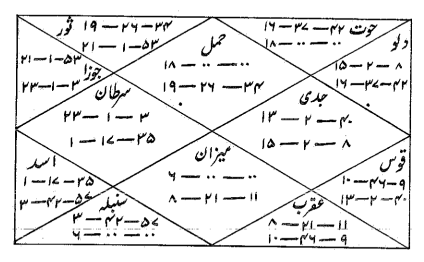
اس ناریخ (DATE) کا (SID TIME) کوکبی وقت نوٹ کریں اپنامطلوبر وقت اور کوکبی وفت جمع کرلیں مگرایک بات کا خیال رکھیں کر رات بارہ بہجے کے بعد وقت یوں لیں گئے۔

مثلًا ہم سر پہر نین بچے کا دیکھناجا ہتے ہیں تو ۱۱ کے بعد ۱۱۱ - ۱۱۲ - ۱۵ ا بچے لکھنا ہوگا۔

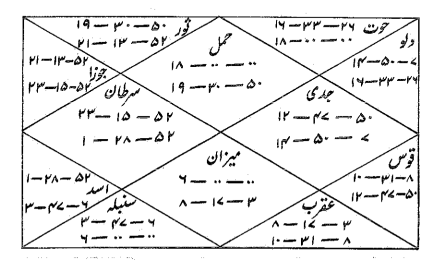
مطلوب وفت + کوکبی وفت جوجی واس مجموعه وفت بنے اس میں اُپنے علاقہ کی علاقہ کی علاقہ کی علاقہ کی " نظاوت جمع یا تفریق کریں اُب جود فت ماس مُواہد اسے اپنے علاقہ کی " نگن سارنی " بیں دیچھ لیں اس وقت کے سامنے درج ہوگا کہ کون ابرج کننے درج طلوع ہے ۔

(بن احباب کے باس مقامی ﴿ لَكُن سار نی ﴿ میسرن ہوان کے لئے ہر جہار صوبہات کی جدولیں بہین خدمت ہیں اِن کو کام میں لائیں ان جدولوں سے طالع بُرج کے درجات معلوم ہوگا۔

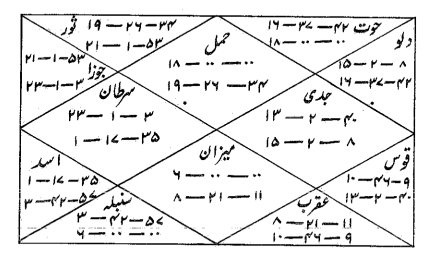
لگن سارنی برائے صوبہ بنجاب) TABLE OF HOUSES



لكن سارني برائے صوبرسندھ



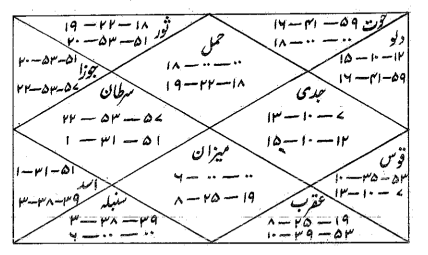
لگن سارنی برائے صوبہ پنجاب) TABLE OF HOUSES



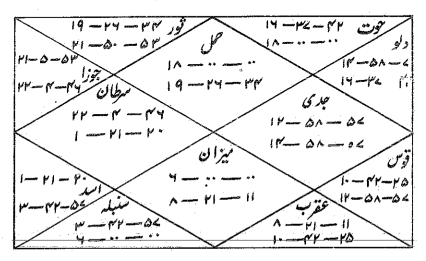
لكن سارني برائے صوببسندھ

19-4-00 14-44-64
1
ولو حرب ۱۸ - ۱۸ - ۱۷ - ۱۸ - ۱۷ - ۱۸ - ۱۷ - ۱۷ -
U(
11-14-01-16
リリーマリーマリーマリーマリーマリーマリーマリーマリーマリーマリーマリーマリーマ
19-10-01 19-19-19 14-14-14
مدی است
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
14-10-04 14-44-0.
1-14-01
قوس سر میزان
11-11-11-1
11-12-0.
W_NZ_4/ Lim 1-14-14 / 135 11-1-14
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
/ m - r - n - n - n - n - n - n - n - n - n

لكن ارنى برائے صوبہ سرحد



لگن سارنی برائے صوبہ بلوحینان



مثال

ایک سائل نے ۱۹ فروری اوالے کو بوقت صبح سات بجکر جالیس منٹ پرسوال کیا - (اس وقت کاطالع معلوم کرنا ہے) مقام سوال " نورث ب وت ب "
سکند منط <u>گھنط</u>
۲ فروری کا کوکبی وقت = ۳۳ - ۲ - ۹ ہمارامطلوبہ وقت ہے ٠٠٠ - ٨٠ - ٤ حاصل جمع وقت = ۲۲ – ۲۷ – ۲۱ نوشاب کی تفاوت اس طرح بما رامطلوبه کوکبی وقت ۱۲۷ - ۱۲۱ - ۱۹۹ - ۱۹۹ خوشاب کی لگن سارٹی میں دیکھا تو ۲۸ درجہ ۱۷ دقیقہ برج ولونظر آیا۔ اسی طرح صوبہ بنجاب کی مگن سارنی میں دیکھا تومعلوم ہُوا کہ ٥- ١٠ - ١٠ سے ليکر٢١ - ١١ - ١١ يک برى ولوطلوع تقابينا نيخه طالع وفت برج ولوہے۔

(ہرشہر کی تفاوت وقت عدہ جنتریوں میں درج ہوتی ہے)

طرلقياسخراج طالع نمير

دوسراط ليز دراحها بي تسم كاب مراس فاعده سے طابع وقت كى بافاعدہ جدول نیارکر کے رکھی جاسکتی ہے۔ علمائے بنوم نے ہربرج کا براً فِق مشرق طلوع کا وقت مقرر کیا ہے۔ یعنی کوئی برج کتنے گھنط کتنے منط میں مکی طلوع ہونا ہے۔ میں بہاں ہر برج کے سامنے اُس كا وقت قيام لكھ رط بيوں غورفرا ئيس -وقت قيام بروج برأفق مشرق یام بروں وقتِ قیام کمل گ و قن فی درحبر نام بروج حمل برخوت تور، دلو جوزا، مدی سرطان، فوس اسد، عقرب سنبكه اميزان مردن كا بهل طالع برج وه موناس عبس مين سورج لعني شمس مقيم مو اورسياره شمس کے قیام کا نقشہ درج فربل ہے۔ نا ۱۲ مئی ا۲ ایریل

ىلى	יפנו	2.1.	الا <i>جو</i> ل	۲۷ مئی تا
"	مطان	"	۲۳ بولائی	י אין הפני ז
"	اسد	"	۲۱۷ اگست	٣٢ جولائي تا
11	سنبله	"	مهام ستمير	۳۲ اگت تا
"	ميزان	"	١٢١٠ أكتوبر	نهام ستمير تأ
"	عقرب	"	۲۲ نومبر	٢٢٧ اكتوبر نا
"	قوس	"	۲۱ وسمير	۲۲ نومبر تا
"	چدی	"	۲۰ جوړي	۲۷ وسمیر تا
//	ولو	//	۱۹ فروری	۲۱ حبوری نا
"	حوت	#	E) 6 4.	יץ לקפנט ו
•			,	.

- سیارہ شمس ہر مرج کا ایک درجر کم وہیش ایک دِن میں طے کرلیت ہے آپ نے
 جس تاریخ کا طالع معلوم کرنا ہے اس روز دیجیں کرسیار شمس کو نسے برج کے کتنے
 درجہ پرہے جتنے درجہ پرشمس ہوگا اس روز طلوع آفتاب کے وقت اتنے ہی درجہ
 شمس والا برج طلوع ہوگا -
- جننے درجے ابھی شمس نے طے کرنے ہیں اننے درجول کواس برنا کے فی درجہ
 قیام وفت سے ضرب کر دہیں جائل خرب وفت طلوع میں جمع کر دیں طلوع سے لیکر
 حاصل جمع وفت تک سخس والا برج طلوع دہے گا۔ اس برج کے بعد بالترتیب برج
 کا وقت قیام مکمل جمع کرتے جائیں اس طرح معلوم ہوجائے گاکہ فلال وقت سے
 لیکر فلال وقت تک فلال برج طالع رہے گا۔ سابقہ مثال کو اس طرایقہ سے حل
 کرنے ہیں ۔

(سابقة) منال (مقام خوشاب)

اد فروری طوولهٔ وقت مینی سات بجکر جالیس منط - ۱۹ فروری تک سیاره مشمس برج دلو کے تقریباً ای درجے مکمل ملے کرچکا ہے - اس طرح طلوع آفتا ب کے وقت برج دلو کار درجہ طلوع تقا-

اس روز خوش ب کا طلوع ٹھیک سات بھے ہے شمس نے ابھی برج دلو کے ۱۱۲ درجے اور طے کرنے ہیں -

معلوم بواكر طلوع أفياب كربعدمات بجكر اكتاليس منط جهتيس ميكند الله المحارج ولوطلوع رب كا -

منال ممرا رمقام نوتاب

الار اکتوبر الفیلی کو بوقت ۱۰ بیجے صبح کونسا برج طالع ہے ؟
شمس ۲۱ دکتوبر کو برج میزان کے ۱۲ درجے پرموجو دہے بینی اس روز طلوع کے اس کو فقت برج میزان کا فی درجہ وقت بہ ہے۔
گرنا ہیں کو مسر ہیں میزان کا فی درجہ وقت بہ ہے۔
جزانچہ بہے۔ سے سے سے اس منط ہوتے اس روز طاوع

جس طرح طائع وقت کا جفر کے اکثر قوا عدمی استعمال ہوتا ہے بالکل اسی طرح ماعت کا مجھی استعمال ہوتا ہے واقف ہونا ماعت کا مجھی استعمال ہو نا ہے۔ اس لئے جفار کا ساعت کے علم سے واقف ہونا مجھی از حد مزوری ہے۔ ہر روز کی ساعت اس روز کے مالک سیارہ سے مثر وع ہوتی ہے۔ جس سے وہ دِن منسوب ہے۔ ہفتہ کے ایام سے سیارگان کی نسبت درج ذیل ہے۔

نام روز = شنبه یکشنبه دوشنبه سرنینه چهارشنبه پنجشنبه جمعه نسبوب سیاره = زحل شمس قمر مربخ عطارد مشتری زمیره مسوب سیاره ساعتین توتی بین اور مررات مین مجی باره ساعتین آتی بین ساعتین دن کے طلوع آفتاب سے شروع به دتی بین - مسروز کی ساعات کی ترتیب درج ذیل ہے -

اتوار مشس زبرہ عطارد قر زعل مشتری مریخ شمس زبرہ عطارد قر زعل مشری مریخ شمس زبرہ عطارد قر زعل مشری مریخ شمس زبرہ عطارد قر زعل مشری مریخ شمس زبرہ عطارد قر زعل مشتری مریخ شمس زبرہ سیراختنام ہوااس سے آگے ہوں ترتیب ہوگی۔

و با سو به ۵ بر ۷ م ۱۱ ۱۱ ۱۱ و ۱۱ ا ۱۱ ۱۱ عطارد قر زمل مشتری مریخ شمس زمیره عطارد قر زمل مشتری مریخ

طريقه استخراج ساعت

آب نے جس روز کی ساعت معلوم کرنا ہے۔ اس روز کا طلوع و غروب معلوم کر کے مقدار دن معلوم کریں بعنی یہ دِن کل کتنے گھنٹے منٹ کائے۔ اگردات کی ساعت معلوم کرنا ہو تو غروب سے طلوع کی ساعت معلوم کریں ۔ کی ساعت معلوم کرنا ہو تو غروب سے طلوع کی مقدار دان معلوم کریں ۔ بہر حال جننی مقدار معلوم ہو اسے بارہ پر تقسیم کردیں جو حاصل تقسیم و قت ہو یہ مقدار ایک ساعت کی ہوگی ۔

دِن جِهو لئے ہوں گے توساعت کا دفت بھی کم ہوجائے گا۔ دِن برطب ہوں کے توساعت کا وقت بھی کم ہوجائے گا۔ دِن برطب ہوں کے توساعت کا وقت بھی برھ جائے گا۔ یہ ایک نہا بیت مستند طریقہ ہو وقت میں جع کرتے جائیں اور ہووقت میں جع کرتے جائیں اور ہر مامیل جع وقت کے سامنے اس روز کی مقررہ ساعت کھتے جائیں۔ متبدی حضرات کے لئے تناید اس تحریر کو سجھنے میں دفت ہوان کے لئے ایک مثال درج کر رہا ہوں کیونکہ مثال ہی سجھنے سبھانے کا بہترین طریقہ ہے۔ درج کر رہا ہوں کیونکہ مثال ہی سجھنے سبھانے کا بہترین طریقہ ہے۔

مثال منظ ہم نے ۱۵ جون الوق لمد کو گیارہ بجکر پندرہ منظ پر معلوم کرنا ہنگ ہم نے ۱۵ جون الوق لمد کو گیارہ بجکر پندرہ منظ پر معلوم کرنا ہے کہ اس وقت کونسی ساعت ہے ۔ (روز ہفتہ) ۱۵ رجون الوق لم کوخوشاب میں طلوع ۵ بجکر س منظ پر ہے ۔ اور عزوب کے بجکر ۲۰ منٹ پر ہے ۔ مقدار دِن ۱۲ منٹ ہے ۔

سیکنڈ منٹ گھنڈ مقداردِن کو ۱۲ پھٹیم کیاتوفی ساعت وقت ۲۵–۲۱ – ۱ ہُوا۔ مفترك روزى ترمتيب سباركان طلوع آفتاب في ساعت وفت ۲۵ ← ۲ ← ۲ ← ۲۵ فى راءت وقت €/ ← 6 — 10 — 0. ۵٥ --- ۵۰ -- ۱۱ --- عطارد اسى طرح بالترتيب بياركان كى ساعيتن معلوم كرتے جائيں -مندرج بالانفنشرسي بيم معلوم بواكه ١٠ بجكر مع منظ بم ميكنطسيسياره « زبره " كي ساعت سروع ہو کراا بجکر ۵ منٹ ھ سیکنڈ برخم ہوری ہے۔ اس طرح ہماسے مطلوبہ وقت كى ماعت زېره بۇركى -بالكل اسى طريقه سے آپ رات كے اوقات كى ساعات كا استخراج كرسكتے ہيں۔ یں فرور تا تشریح کردی ہے تاہم کسی جگردقت محسوس کریں تو مجھ خط تھے ہیں یا خود ملیں میں مجانے کی پوری ایوری کوت ش کرول گا۔

منازل قمر

سیاره قرکے ایک او کے سفر کو علمائے نجوم نے اٹھائیس جگرتھیم کرکے ہمر ایک تھتہ کا الگ الگ نام رکھا ہے۔ جسے منازل قر کہا گیا ہے۔ ان منازل کو ہندی زبان میں " نجھتر" کہا میا تاہے ۔ جفر خبریہ کے اکثر قواعد میں ان کا استعال ہوتا ہے۔ اس لئے عالم نجوم و عالما ان جفر کے لئے اِن منازل کا جا ننا نہا بیت ضروری ہے۔ اس لئے عالم نجوم و عالما اِن جفر کے لئے اِن منازل کا جا ننا نہا بیت ضروری ہے۔ محمدہ جنتر یوں میں ہراہ کی قری منازل کا مفصل ذکر موجود ہوتا ہے۔ "امامہ جنتری" میں بھی ہرسال ان منازل کی جدولیں دی جاتی ہیں۔ ہراہ کی ہر تاریخ کے صامنے اس وزکی منزل درج ہوتی ہے۔ نام مندر جد ذیل ہیں۔

نزما	- 600	بطين	- F	مترطين	-1
بمنتعبر	-4	مقعه	-0	رین وبران	- M
طرفه	-9	نثره	- Å	فرأعه	- 4
مرقه	-14	زهرة	-11	بتعبير	-1.
غفره	0 ار	سماك	IM	عوا	-11
فلبُ	-IA	اكليل	-16	زبابة	-14
بأدره	-11	نعاتمٌ	- ¥.	مثوله	-19
سعود	- 48	ملعته	- YW	زا نج	- ۲۲
بموخر	-46	مقدم	-44	أخبب	-10
	·		· - .	رنثا	- F A
				1 to 1	

ضروري نوط

جند ضروری معلومات جوجفار کے لئے جاننا نہایت ضروری ہیں۔ عرض کر رط ہوں۔ ہرقاعدہ کے امور متعلقہ کوخوب عنورسے انتخراج کریں اگرامور معلومہ درست نہ ہول گے تو جواب بھی غلط ہوگا۔

ا یه سوال اسی زبان میں کریں جس زبان برآپ کو ملکر مھسل ہور سوال کی بندش جس فذرعدہ ہوگ جواب اسی فدرصاف ہوگا-

۲ = حس زبان میں سوال ہواسی زبان میں جواب بھی استخراج کریں ہے نہیں کہ سوال عربی استخراج کریں ہے نہیں کہ سوال عربی زبان میں ہواور جواب آب اُر دوز بان میں نکا لینے کی کوشش کریں -

س = ابجد قری جو کو علم حفر کی بنیاد ہے۔ ۲۸ مروف برشتل ہے جبکہ عاری زبان اُردو میں مروف زائد ہیں شلا ب طے چ و طرک وغیرہ اِن مروف کو جفر میں ستعال کرتے وقت مندر حبر ذیل مروف سے بدلیں گے۔

عروف زوائد پ ٹ ج ڈ ڑ ژ گ ۔ متبادل حروف ب ت ج ر ر ز ک ۔

م اسوال میں بعرتی کے الفاظ سے اجتناب کریں فقرہ مختصر مگر حامع اور مفہوم کوعیاں کرنے والا ہو۔

۵ ۔ ناطق کرنے وقت انتہائی غیرجانب داری سے کام لیں ۔ متدائی ہذوری اصطلاحان کی منز ح حصتہ اول میں کی حاصکر سے ۔

(ابتدائی ضروری اصطلاحات کی شرح حصر اول میں کی جا چکی ہے ۔)

۲- ایجدیہے۔ ابج دھ و زح ط ی ک ل میں سے ف ص ق ر ش
 ت ت خ ذ ض ظ غ -

Presented by www.ziaraat.com

سطمسخصا كوناطق كرنا

علم حفر کے تعبہ اخبار میں سب سے شکل اورادق مرحل سطم سخصلہ کو ناطق کرنے کا ہے۔ مستخصلہ کو ناطق کرنے کا ہے۔ مستخصلہ کو ناطق کرنے سے مراد ہے کہ حروف ماصلہ سے ایسے بامعنی الفاظ بنائے جا میں جو ہما لیے سوال سے مطابقت رکھتے ہوں اور مفہوم بھی عیاں کرتے ہوں۔ اصل علم جفر جو نکر عربی ذبان میں ہے اس لئے متعلقہ ابجد بھی صرف ان حروف کا مجموعہ ہے جوعربی ذبان میں ستعل ہیں عربی ذبان کے اکثر قواعد ایسے ہیں جن میں سوال بھی عربی زبان میں کرتے ہیں اور جواب بھی اوق عربی دبان قواعد میں جواب بید حروف خود (عنبرارادی) ادق عربی ظاہر ہموجاتے ہیں صرف جفار دانست کے مطابق جند حروف کو ترقیب میں طبح ہو خوا اتو سامع جوات تو لفظ بن جاتا ہے۔ جیسے س ا م ع کو جوات اور نہ ہی نظیرہ بیا ہم کا خود ہوں کو تقدیم و ناخیر نہیں کرنا بڑتا اور نہ ہی نظیرہ بیا ہم کے در خور سامع در تبدی دوف سے تغیر تبدل کرنا پڑتا ہے۔

مگراردو زبان ایک نشکری زبان ہے۔ اس زبان میں ہندی۔ فارسی عربی۔ انگلش غرفنیکہ ہرزبان کے الفاظ بولے جانے بہیں مینا بچراردو زبان میں سوال و جواب کے لئے سطر سنحصلہ کو فرور نا فاطق کرنا پڑ ناہیے۔

بعض اوقات تمام حروف خود فاطن بهوتے بین مرف ترسیب مقدوم بوتی بسے آپ اپنی سطر مستحصلہ برغور فوائیں دو مین یا جارحروف کوطار دائیں یا بائیں طرف پڑھیں اور جس قدر بھی بامنی الفاظ بن پائیس بنالیں۔ بھراکے بابلیں۔ فرض کیا سوال ہے کہ فلاں کوعلم جفریں کمال حاصل ہوگا یا نہ ؟

اور فرض کریں بیر حروف مسخصلہ اتے ہیں۔

م اک ل ه ی - اسطرسے مندر مرفیل الفاظ بنے ترتیب نمبرا ک ا م م ه ی کابل ہے
ترتیب نمبرا ک ا ل م ه ی کابم ہے
ترتیب نمبرا ک ل ا م ه ی کلام ہے
ترتیب نمبرا ک ل ا م ه ی کلام ہے
ترتیب نمبرا ک م ا ل ه ی کلال ہے
ترتیب نمبرا م ا ل ک ه ی کلال ہے
ترتیب نمبرا اک م ی ی کلال ہے
ترتیب نمبرا اک م ل ی ه اکمل یہ

غور فرمایش ایک سطرسے نفریراً جدا لفاظ بیتے ہیں یوں نوتمام الفاظوں کامفہوم ایک ہی ہے گر ترتیب نہر کا کمال ہے خاص مما نثلث رکھنا ہے اس لئے اس کا انتخاب کیا۔

فرض کیا ایسی سطرآ گئی ہے کر تقدیم و تا خیر کے باوجود بامعنی لفظ نہیں بن رہا تو قاعدہ میں بناتے ہوئے قوا عد کے مطابق تبدیلی کریں۔

مثلاً يرحروف آئے ہي ق ف ث الى سے بزائِت خود كوئى افظ نہيں بن رہا۔

النين نظيرة اوريم رتبرحروف سے ناطق كر ناہے۔

اسی طرع آپ الفاظ بنا دیا کریں اور جولفظ سوال سے مناسبت رکھتا ہو گسے جواب کی جگہ فیط کرلیں۔ ایک بات کا خیال رکھیں کہ جواب اگر " نہ " بیں بن رہا ہو تو زبر دستی " با س " میں نہ بدلیں ور نہ جواب غلط ہوجائے گا۔ یہ وہ راز سے جو جفار حضرات کسی قیمت پرکسی کو نہیں بتلات آپ علم جفری پرانی کرتب کا مطالعہ فرائیں تو آپ کیومعلوم ہوگا کہ جہال صرف مطلب آیا وہاں مصنق نے گرہ لیگا دی۔
مطلب آیا وہاں مصنق نے گرہ لیگا دی۔
میں نے ضرور تا کشری کے کردی ہے آمید ہے طالبان جفر میری

~······

باب دوم

ا مسحصله .

قاعدہ سنقیم ذائجہ بخوم کے امور علومہ سے صلی ہونے والا ایک انتہائی آسان کم علمی فاعدہ ہے۔ اگر مطلوبہ کوا آف درست انتخاج ہوجا ئیس تو جواب کبھی غلط نہیں ہوتا کو با دنیا ہے جفر میں یہ قاعدہ مشل خور شید کے ہے۔ بلامبالغہ یہ وہ نوادرات ہیں جواج کی کہ جفارین کے سینوں میں مقید رہیے۔ علما تے جفران فواعد کو قبرول میں ہے جانا ہی لیے مندکرتے سے آج کی اس قدر تفصیل سے کسی جفار نے ان قواعد کی مثر حانہیں ہے اگر تبدہ طالبان جفر میری اسس علمی قربانی کو قدری نبکاہ سے دیکھیں گے۔ فدری نبکاہ سے ویکھیں گے۔

الشيشرة كالمل

ا۔ سوالِ سائیل تھے بہتریہ ہوگا کہ سوال جن الفاظ میں سائل تکھے ان ہی کو کام بیں لائیں۔ ورنہ جفار خود اس سوال کی عمدہ بندسش کرسے نام سائل ہمد، نام والدہ اور تفصد ہو آپ ئو چھنا جا ہے ہیں۔ لیس الفاظ میں لکھ لیں۔ بس وقت مائل آپ سے سوال کرے اس وقت کو نوٹ کونوٹ کو

معلوم كرسنے ميں وقت بنر ہمو -سا۔ سطرسوال کو بسط سر فی کر کے خلیص کرلیں مثلاً سوال سے علم جفر کیا ہے؟ بسط حق عل مع ف ركى اهى -تخلیص بیبی علم ج ف رک ی ا -م - اب مندرجه زیل امور معلوم کریں -(1) طالع وقت (ب) ساعت سوال (ج) يوم سوال (د) طالع قمر (طالع قرسے مراد ہے کہ اس روز سیارہ قرکس برج میں ہے) ۵- إن امورمعلوم كولسط مرفى كرك شخليص كرلس -٢ - سطرسوال ي تخليص شده سطر كيني امور علومه كي سطر تخليص لكه دي ->- سردوسطور كوامتراج ديب بعني ايك حرف اوبروالي سطر سي لبس اور ايك نیج والی سطرسے اسی ترقیب سے تنام حروف بی عل کر کے ایک نی سطر بنائیں -٨- سطرامتراج كوتخليص كرلبي - اس سطرك سروف كودو برابر صنول مي تقسيم كريس الرّ نعداً وحروف طاق بموتو ورميا في حرف حدّ ف كريس مشلاً يرحروف ہیں۔ اب ج (و ز بیات بروف ہیں۔ رمیانی حروف دال مذف كيا نونين نين كے دوجع بن كئے۔ ٥- حضراول سے جوہروٹ ملیں ان سے جواب پیدا کرئیں۔ طربقہ پیر ہے۔ (1) حصداق لے حروف حروف اساس ہوں گے۔ ہر حرف اساس کو الجداميع من ويجيب كركت مرتبه يرسع-اسي مرتبه كاحرف الحبيد " فنزم " سے لے لیں -(ب) حروف "ضرم " كونظيره الجداسيع دے دى -

رج) ترفع حرفی بذراید ابجد قمری کردیں (د) دو مرتبہ موخر صدر کردیں سطر دوم موخرہ سطر جواب ہے اکثر حروف
خود ناطق ہوں گے کچھ نظیرہ قمری سے تبادلہ یہ ناطق ہوں گے۔ اسی
طرح حصیر دوئم سے بھی جواب لیا عباسکتا ہے -

ابجد البيع يرہئے۔

	16	ıw	ir	11	1.	q	A	4	¥	۵	ķ	۳	۲	j	مرانت
	١	ز	ر	و	ق	ø	ص	ڍ	ن	ح	ں	ړ	س	1	الروف
T												•			X
Ī	71	کم	۲٧	40	مهرا	۳۲	۱۲	וא	٧.	19	ıΛ	14	¥	0	مراتب
T	ع	ن	ظ	م	ض	ل	ડ		خ	ى	ث	ط	ت	2	التروف

ابح فنرم برہے۔

		مها ا	۱۳	۲۱	11	1.	4	٨	٤	Ţ	۵	4	w	۲	Í	مرنب
		ک	ف	<u>ح</u>	ط	س	ښ	ىپ	ق	ت	}	٦	م	ز	ض	احروف
							,									X
		۲۸	74	۲۷	YÒ	۲۴	۲۳	77	۱۲	۲.	19	14	14	14	10	مرانث
		ظ	ھ	ت	ノ	ع	ع	ى	ن	خ	Š	و	د	ح	ص	حروف

مزبرتفصیلات کے لئے دوامتلہ پیش خدمت ہیں ۔

مثال نمبر

میرا ایک بھائی ماہ اگست بحمولہ میں سرگود صامین قیام بذیر تھا۔ اُن کے دو دوست ۱۹۔ اگست سحمولہ کومیرے باس آئے اور کہا کہ آج ہم غلام سین سے سرگود صامین طاقات کے لئے جارہے ہیں آب بذرای جفر ہیں بیمعلوم کرکے دیں کہ آج کے دن غلام حین سرگود صاشہر میں موجو د ہے یا نہ ؟
ناکہ ہمیں برین نی نہ ہمو۔

جنا بخريس في سوال بول قاتم كيا-

یا علیم کیا انتیس اگست انیس سوستاسی عیسوی کو غلام سین بن سرگودها مین مقیم سے ؟

(وقت سوال ۱۰ بجكر ۱۸ منط قبل دو پېر بنار بخ ۷۹ اگست محدولية) مندرج بالاوقت كےمطابق امورمعلومه بېرىنے -

۱- طالع عقرب ۷- ساعت زهره ۷۰- روز شنبه ۲۷- قمری برج بیزان تخلیص سوال یک می ان ت س و ع غ ل م ح ب رج د ه تی تخلیص سوال یک می ان ت س و ع غ ل م می اع ق رب زه ش تخلیص دوم ی ع ق رب زه ش سطرامتزاج بی بنی

کعی قارن ب ن زس هروشع ن غم لی م احع ب ق ر رح ب د زهره ه ق ش سطرتخبیص امتزاج

ک ع ی ق ا ر ن ب ت زس ه وشغ م ل ع ج د مطیر تعداد روف بیس م ۱۰-۱ کد دو حصے بنے حصد اول سے جواب لیا ۔

247	
P 6	

		15 - A		12.5	frage.		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
ښ	ت	ب	U	0		ق	ى	ع	ک	ایاس
ت	ح	م	<i>ي</i> م	ح	ض	س	٤	ل	U	حروف ضنرم
خ	-	و	ل	ى	ت	ت	ص	۵	ښ	نظيراسبع
	1.0				100	100	200		(14)	تزفع حرفی
							11111			نظيروقري
				11 11 1					*	موخرصدرنبر
			\sim							مونزصدرنبرا
						L				نظيره /خود
سن	ه	ا ش	ت	ب	ئ	٩	0	ک	ذ	الجواب

. *آ*ر مثنت شهر

جواب = زکر مثبت شرر مطلب = کرجس شهرکاآپ نے ذکر کیا ہے وہاں پرموصوف کا قیام (مثبت) ہے۔ چانچہ ان دوستوں کو بنا ویا گیا جو بحمداللند بالکل درست ثابت بہوا۔ علم جفرزندہ باد۔

مثال نميرا

مندرجہ زبل موال بھی میں نے ایک سائل کے استیفسار پرحل کیا۔ یاعلیم ضمیر لحسن سرپر ست منیر روحانی وجیانی کلینک بنده ی روط خوشاب کیسا حکیم ہے ؟ (۱۲ بجے دن بتاریخ آج 28 امور معلومر ہیں ہے ۔ ۱۱) طالع سنبلہ (۲) ساعت زمل (۲۷) روزر شِندر ۲۷) قمری برج قوس MA

سطرسوال کی تلیمان می دخش هدی می دخش هدی کا دخش هدی می دال حسن در معلوم می در ال حسن در وش ق سسطرا مشزاج می دن و ب ش ت ق می می دن و ب ش ت ق وس می دن و ب ش ت ق وس می دن ک ب دل خرش زهری در خرش در هری در خرس می دن ک ب دل خرس می دن ک ب دل احد زی وش ت ق می ک د خرس می دوش یو بی ب دل احد زی وش ت ق می ک د خرس می دوش یو بی ب دل احد دس می دوش یو بی ب دل احد دس می دوش یو بی ب دل احد می می دس می دوش یو بی ب دل احد می می در ال احد دس می دوش یو بی ب دل احد می می در ال احد دس می دوش یو بی ب دل احد می می در ال احد می در ا

				1						
ھ		ل	س	ب	ى	U	م	س	ص	مطراساسس
ښ	ض	ع	3	م		هر	0	ڼ	ے	سروف هنرم
ع	ق	ٺ	ى	و	ص	U	ظ	ن	ښ	نظيره اسبع
1	0	ح	ک	ζ.	ق	مم	غ	س	ొ	ترفع سر فی
س	و	ى	ذ	ش	ھر	ظـ	ن		ح	نظیرہ قمری
A	ش	ظ	j	ن	ی		و ا	ح	س	موخرصدرنمبرا
یی	ن	1,	ذ	و	ظ	7	ش	س	À	موخرصدرنمرا
<u> </u>	ع	س	ک	0	م	ىت	ش	1	ق	نظيره/خود
1. 7.2	- T-					رز		ناق	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	الجواب

کس - (اُوی) مشاق تر (زیاده مشق و تجربه)
مطلب ، کریشخص طب و حکست میں کافی تجربه رکھتا ہے ینانچہ سائل کو بنا دیا گیا - والنداعلم بالصواب اسی طرح کی کمی ایک امث له میرے باسس ہیں مگر بخوف
طوالت درج نہیں کر رہا میدہ تارئین ان دو امشلہ کو
ہی کافی سمجیں گے ۔ دقت ہو تو مجھ سے رابطہ فرمائیں -

大大大大 医隐毒素 医医性压力 医大大性

مستحصل فلا کی ہرقسم کے سوالات سے جوابات نہایت جامع اندازمیں دیتا ہے۔ ہمام جواب ۱۷۸ حروف میں آتا ہے۔ تمام جواب نظیرہ یا خود سے ناطق ہوتا ہے کئے جائیں۔ یا خود سے ناطق ہوتا ہے کیے جائیں۔ اور سوال تکھیں اور خالص کر لیں۔ ۲۔ سطرخالص کے نیچے اسجد قمری تکھتے جائیں اور سطر امتزاج حاصل کریں۔

۳- اس سطرامتزاج کے بنیج دوبارہ ابجد قمری ککھرکا متزاج کس طرع دبی کہ نو تروف پورے ہونے بر نیج دوبارہ نئی سطریں تکھیں بھر نو پورے ہونے برتئی سطریں نو تروف تکھیں علیٰ ہذا تقیاس یعنی ۲۱ س س ۵ ۲ ۲ ۲ ۹ ۹ کے نیچ بار بار سطرامتزاج تکھنے جائیں اور نیچ کی طرف بھی سطور کو نمبر دیتے جائیں بہ جدول ذخیرہ کہلاتے گی اوپر والے اعداد مراتب تسعہ کہلائیں کے اور نیچ کے اعداد ذخیرہ کہلائیں گے ۔ سوال تکھنے وقت طالع وقت بھی دیکھیں اس کی جدول آگے ہے۔ طالع وقت کے ہرخانہ میں ۲ عدد ملیں گے۔ اوپر کا حرف تسعہ کا اور نیچ کا حرف حرف نمبر ہو گا۔

یه حاصله حروف اساس کی سطرینے کی باقی عمل یوں ہے۔ (۱) نظیرہ قمری (۲) موخر صدر کریں (۳) عزیزہ دیں اس کی تفصیل آگے دیے کر دنگا۔ پہنچواب کی منزل ہے۔ کچو مروف نظیرہ قمری سے ناطق ہو گے۔ کلار حذف ہوسکتی ہے۔ « ٹ " محرف فینل ہے اسے اسکے ہم رتبہ وف سے بدلا جاسکتا ہے۔

جدولِ اعدا دِطالع

مثال مرا

یا علیم ب کیا سال انبس سواکا نوے عیسوی میں ملک پاکستان کی سالمیت
کو کو کو کی خطرہ سے ؟

(تاریخ سوال ۱ ر بون الوفائر گوفت گیاره بجگر پچین منط) مقام خوشاب تخلیص سوال به ک ی اس ل ن و ع م ب ت خ ط ر ه ابجد قمری به اب ب ه و زح ط ی ک ل م ن س ابجد قمری به اب ب هم امتزاج اقل سطرا متزاج اقل

امتزاج = ک ای ب ای س دل ه ن وو زع ح م طب ی ایجد = اب ج ده و زح طی ک لم ن س ع ف ص ق ر امتزاج = ت ک فی ل طم ر ن ه س امتزاج = ت ک فی ل طم ر ن ه س ایجد = ش ت ث فی ذ ص ظ غ ا ب

44

سطرامتزاج دوم

ک ۱۱ ب ی ج ب داه ج وس زوح ل ط ط ی ان ک و ل و م زن ع س ح ع م ف ط ص ب ق ی ر ت ش ک ت خ ث ل خ ط ذ م ض رظان ع ه ا

حدول زخیره به مبنی

				*.						
حروف لمبر	→ 9	٨	6	٧	۵	۲	٣	۲		أنسعتمبر
	1	د	ب	ح	ى	ب	1	1	ک	Ť
	ط	ل	2	د	ښ	س	و	2	۵	4
	نن	م	و	ل	و	ک	ن	می	Þ	w
	ص	ط	ف	مم	ع	7	س	ع	ن	~
	خ	ت	ک	ش	ث	س	ی	ق	ب	۵
	ظ	0			Š	ط	خ	ل	ث	4
	d)	Î	ک	ب	3		ھ	ع	ن	4
	و	ح	۵	, j., li.	٦	ب	C	ى	ب	A
	ن	5	۵	ط	ل	۲	د	سن	س	9



					. 7.				
				قرس عنزم في نقص صدشكل عن آفت ان شك ×	× 00 0 - 0 0 0 0 × 0 0 0 × 0 0 0 × 0 0 0 0	4	C).	Ce
				(C	١.,	C.	60	C.
		52		E	C.	٧.	(3	Co.	C
		Ē		7	β	(:-	Ca.	Ce	Ų,
	4	-jr	¥	ſ.	C	Ct.	4:	(:-	6-
	•(EX.		6	 	6	Cu	C.	Co.
	130	7:		 }	(;	(:	G:-	Co.	c ²
	15	<u>E</u> 8		-\	C.	C.	E	Co	(:
	7.	Ei.			(Ų.	C.	(:	0
Ç.v.	- 12 10	(i, !		ا بيا	Cu	Co	5	6	12
n fo	_	⁸ Ch		1,6	7	p-	Ci.	C.	U.
e	62	£		C.	£".	CE:	(:	Cu	·(
GE C	G:	E		X	·(-	•(=	C2:	C
~ C:1	1/2	10			۸.	ν.	(0)	C.	C
· nin	1,	Ç		L	<u>C</u>	8.	٧.	C'	(A.
P ()	Ł	· É:			* .	(:-	Co.	Co	(:
4 6 'a	5	12 7			C:	C:	Ĺ	p.	~
	6		٠,	Ç	Ç	C.	(·	C:	i.
- 6 4	15	in (:	9:	C	(:-	C.	Ç.	0
- (<u>'</u>	1.	F -	, S	L.	×	Ci.	(:-	Ca.	C
36	6	8 /	*		C'	Ci.	(: ·	١	C
0.1	1	1, 6	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	٠٠٠	C.	Ç.	Č.	٠.	(
	, L.	de Co	£.	-	\	<u> </u>	0		10
<i>₽ B</i>	. Es	15 3	20	7-	7	<i>b</i> .	Ce.	Co.	C'
· C	e	if. 6	. *	6	CA.	•((: ·	6-
(-	(أفن) كمي اليوم عبيبيت كا شكب نركر بواس كي سالميب سيم يتعلق برو . والندا علم بالصواب	53	•	C	V	\ <u>_</u>	(s)	C	(:
	<u>ئ</u> ر	5 C	(a) (a)	٦	C:	C:	ভ	<u> </u>	C
	``	يور يون		 	\overline{c}	1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	٠,٢		ام
			- 		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				
		المناب بالب بنا مي الموام ورس بسي باس الم سال مي موسية المان المنظم المان المنظم المان المنظم المان المنظم الم		1	14.	3.7.8	مور صدر ب رج ١٠٤ ع ص ف ف ف ا ح ا ح ا ح ا ح ا ح ا ح ا ح ا ح ا	نظروري ار روا الم الناخ الد و الرائع في ش ظ ع الى الله الله الله الله الله الله الله	اوس از اس الفرائي و کساس ال از م ال عال ای ب د او عال ای الفاق الفاق الفاق الفاق الفاق الفاق الفاق الفاق الفاق
		1:3		* EV	2/	1.	13.	100	4
		1 8	i di Ligi	1	<u> </u>		•]	<u> </u>	

شال نمبر

یاعلیم به کیاکسی روحانی عابل کی احبازت کے بغیرانسان روحانی علیم کشی میں کا میاب ہوسکتا ہے ؟

(تاریخ سوال ۲رجون ساوول به بوقت باره بجکر بیندره منط)

سوال نسط حرفي

کی اک سی روح ان ی عام لکی اج ازت
کی ی بغ ی ران س ان روح ان ی ج ل ه
کی ش ی م ی ن ک ام ی اب ه وس ک ت ا ه ی
تخلیص سوال

تخلیص یہ ک کی اس روح ن ع م ل ج زت ب غ م ش ابجد یہ اب ج د م و زح ط ی ک ل م ن س ع ف ص

سطرامتراح

ک ای ب اع س در صووح زن حع طم ی ل ک ج ل زمت ن بس غع طف ش ص سطرامتزاج کے نیچے ابجد

انتزاج بن ک ای ب اج س در ه و و ح ز ن ح ایجد بن اب ج د ه و زع طی ک ل م ن س ع امتزاج بن ع ط می ل ک ج ل زم ت ن ب س ایجد بن ف ص ق ر ش ت ث خ ذ ش ظ غ ا ب ایجد بن ف ص ق ر ش ت ث خ ذ ش ظ غ ا ب

امتزاج ؛ غ ع ه ف ش ص ابجبد ؛ ج د ه و ز ح سطرامتزاج دوم سے جدول ذخیرہ تیاد کریں گے۔

امتنزاج سے جدول ذخیرہ بیربنی

							<u> </u>			
جرت نبر_	> 9	A	4	Ч	۵	٨	μ	٢	1	أتسعه
	j	د	ب	2	ى	ب		1	ک	-
	ط	ر ا	2	3	ز	س	و	3	△	٧
	ز	م	7	J	و	ک	و	ي	۵	سب
	ص	ط	ف	ع	ع	ح	ښ	ك	U	P
:	2	Ü	ک	ش	ل	ر	ى	و:	مم	۵
	ظ	ٹ	ض	هم	ં	ز	خ	J	ٺ	y
	ري	2	له.)	س	4	ب	ع	ن	4
		ص	ڑ	ش	و	ف	۵		٥	٨
	1	ادا	Ų	ح	کی	ب	J	1	ک	9

نوط ؛ اگر عدول کے خانے زبارہ ہوں اور حروف کم ہوں تو از سرنو سطر امتنزاج لکھ کر حدول مکمل کر بی جائے۔ (برج سنبلہ کے تخت جدول عمل آگے طاحظ فرمائیں)

								_
								_
			×	P	6	Ch	· E	
i			X	<u>ا</u> ل.	6	Co	C.	_
ν'.			X	1	6	Cu	· 6	
			×	Į;	6	. 6	Ų.	٦
Fr. "	-1	\ <u> </u>	٦ -	T-	1	C'		
3 6 10	<i>(</i> .	(:	-	Ç	Cu	ſ.	6	1
1 1 1 Co.	<u>{</u>	C	. (:	(:	C _i	. (7)	C	
13 19-12 Ch	-1	_	(. -	C.	6	ς.	C	1
V. 6 2 CM:		<i>c</i>	. C.:	4	1/0	L:	2	1
1, E. E. J. C.	6:	-	-	-	1.	1	Co	1
€ €	ς.	c.		P:	Ci.	c	ì	-[
F 1 2:	\$	-	C.	C:	(;	6	٦.	1
V & J Ca.		1	1.1	-(_	0.	<u>c</u>	۲
f 6 2 6	7	5	Ī	100	Ç.	Ç.	6	1
6 - 5 6			6	Ç.		6	<u>~</u>	1
E: 2. 1. 1.	.5/	b	4	C:	0	0	ı	١,
6: 15 it		r.	C·	c.	3	1.	7	
F 1/2	(<u>)</u>	- 6		C.	<u> </u>	C.		-
ē 12. 6. C	V.		\ \s	fe.	(a)	1.		-[
18 B. S. B1		~		r.	(4.	0	_	-
e long of	C)	₹.	f.	1	24.	Ch	6	┦`,
نمد فتح دق بلرمثاق آفت آ بهی توجانی عالی اجازت کے (عزممہ) عملیات میں عزت (فتح وق) اور فتی مشکل ہوتی ہے۔ یکر (مثناق) عالی پر (آفت آ) مسیبت آجاتی ہے۔ والٹدا علم اصواب ۔ نئو ما حظ فرائی ہیں۔ آپ نے خور غوز فلا ہو کا کسی مثال میں خلاف قاعدہ سروف نہیں گئے گئے۔ بنا ما حظ فرائی ہیں۔ آپ نے خور غوز فلا ہو کا کسی مثال میں خلاف قاعدہ سروف نہیں گئے گئے۔	مرز مهد فرخ دف بلک به مشاق آفت	<i>f.</i>	x x x x 5 0 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	£.		50500000000000000000000000000000000000	1	1
16686	٠٥٠	¥.	6.	L *	8	٠٠٠	4	*
2 2 8 2		X	X		(1)	-	9	
16.6.6.	ć		_6	<u>a:</u>	Co.	0	65	8
F. 7 8.12.	3	-6	Co		_	المح	٠.	-
S. E. F. G. CAS.	١. [<u> </u>	2	(S)	G	<u>[:</u>	
	6	<u> </u>	٧.	1:	(F			-
		Co	<u> </u>	b .	Cu.	(:	0	-
		(Ve.		2		C	
	3	- VI	3 7.	.\c.	, Co.	\$ 2	4	
E - 1 E 15		12 5	£. \	A	6	C ,	<u>~</u> `	į
	· ·							

٣ مسخصار كاسف الاسرار

علم جفر کے قوا عد خبر یہ کی تعداد ساط سے نتین لاکھ سے زائد تبلائی جاتی ہے ظاہرہے کدان تمام قوا عد کا علم رکھنا عام انسان کے ذہرن کے نس کی بات نہیں البنة جيند قواعدم روسترس ركھنامقدر واليكسي شخص كے لئے نامكن بھي نہيں۔ یہاں میں اُس ذات علیم وخبیر کا کن الفاظ میں شکر سجا لاؤں جس نے مجھ جيم مشت فاك كوسينكرول فوا عرضر يرس واففيت كاسترف بخشائ مين ناچيزان قواعد كوسيف ميس لت بوت إن قوا بدى فبرنهين بناناجا بتا-بلرميرى كوشش ب كفتور عوقت من زياده سازياده علماس علم ك الل حضرات كومنتفل كرول مندرجه ذبل فاعدة سخصار كانشف الاسرار کے نام سے منبوب ہے کیونکہ اس قاعدہ سے احوال حوادث عی لمرکو عالم بیاری میں کھلی انکھول سے دیھنے کے لئے علمائے جفرنے بھر پور سفارش كباب يرقاعده حفرت علامه شادكيلاني صاحب مرحوم وخفور نے بالحفوص مجھے تعلیم فرایا مقا۔ آپ حفرات کے لئے بالتفعیل تکھرام ہوں۔ مرنے کی بات یہ ہے کہ اس میں زائے بہوم کی معلومات کی فرورت

أشروبح العمل

ا- مکن سوال بسط سر فی کرلیس مگر کوشش بیر کرین کرسوال کے سروف ۲۸ سے بطر صف مذبا بئی بیراس قامدہ میں مفروری مفرط ہئے۔ اگر تعدا دسروف ۲۸ سے کم ہے توکوئی مضا کھ نہیں انفیس بیمل شروع کردی ۔

۱۰ اس سطرسوال کوجدول عناصرسے تبادلہ مے دیں۔ اس کاطریقہ یہ ہے کہ سطرسوال کے حروف کو چارجار حروف کی بالیوں میں کلیویجنی ربع ربع اب الن ربعات پر نمبر شمار مگادیں۔ یعنی پہلا دوسرا تیسلر وغیرہ۔

اب غود فرائیں مثلاً ترف" لا " پہلے دلعہ میں آیاہے توجدول عنامر اتشی سے دور نہ رایک کو الماضطہ کرتے ہوئے حروف الف کے بنچے جو حرف موجود ہو اسے مکھ لئیں ۔اسی طرح حرف الف جب د دبارہ آئے تو دور نہر دوسے تبادلہ کریں گے ۔ تمام حروف پر بیاعل کریں گے ۔ گودسرے لفظول ہیں بول مجھیں ۔

کوئی بھی حرف ہواس کے عنصر کی جدول دیکھیں بھر دیکھیں کر ربع منبر کیا ہے۔ استعال کریں ۔ منام حروف پریہ عل کریں ۔

٣- إلى تمام ماصله تروف كوعزيزه قرى دے ديں۔

۲۰ نظیره قری سے تمام حروف کو بدل دیں نظیره ابجد قری میں مرحرف سے پندرھویں حرف کو کہتے ہیں تفصیل اس کی حقتہ اول میں بالشری کر دی گئی ہے۔

۵ - نظیره قری والی سطر کونظیره انجد احست دے دیں -

٧ - نظيره احست كونظير أسبع دے ديں -

٤ - ایک بارموخرصدد کرکے ناطق کرلیں تنظیر یا خود سے جواب بنے کا حینہ مرد کے۔ حیند حروف ہم دتبر سے بھی ناطق ہوں گئے۔

ا بجدا صت یہ ہے

اح س ت ب طع ث ج می ف خ د ک

من ذ ه ل ق ض و م د ظ ز ن ش غ

ابجد اسع یہ ہے

اس ب ع ج ف د ص ھ ق و د ز ش
ح ت ط ث می خ ک ذ ل ض م ظ ن غ

جدول عناصراً رثق

ا هر ط م ف ش ذ ف ش ذ م ط ه او	1,6193
ا هطم ف ش ذ ی و ب زج ک س	دور نیز ک
ا هطم ف ش ذ ح زک س ق ث ظ	4

م ف ش ذ ك ى و ب	ر من ت ص
م ف ش ذ و ب ت ض	
) ف ش ذ غ خ د غ	ا ه ط ه
م ف ش ذ ع ر خ غ	1 2 3 3.

مدول عا براد

	- " "						
ض	ت	ص	ن	ی	و	ب	.
7	ر ٔ	ع	1	~	۷	ع	3,
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						

ض د	ت ح		ن م ن			- 11	٢ كولم أ
ض ف		ص ث	ن ا			t.	A. J. B.
	ت	ص ط	<u>ن</u> م	ئ	و ر	ب	C. J.
ض ج	ن	ص س		ی ص		1	ره ر هم ر
ض ع		ص خ	ك ع			ب	4 / A. 1999
	ب پ	ص ظ		ى د		<i>پ</i> س	66 1 47 3

حدول عناصراب

ث ظ رع	س ق غ خ		ح	17.4.793
ث ظ ش ذ	س ق م ف	ز ک ه ط	ح ا	. وورنبر به
ث ظ ف ذ	س ق ه ط	ژ ک <i>ی</i> م ۱	ښ	Wy ye
ث ظ ف ا	س <i>ق</i> ذ ش	ز ک ع ز	(a	e 14. 193
ث ظ رع	س ق د ل	ز ک ع ع		دورنيره
ث ظ	س ت	ز ک	ح	*

ج ز ک س ق ث ظ ع خ د ل غ ر خ/ع	
----------------------------------	--

جدول عنا صرفاك

			 			
ع ق	خ ث	ل ظ		ج آگ		4
غ ب	خ و	زی		ح ت		روزيم
خ	خ ع.	ノ 3	ل ل	2	ĺ	ودر
ė į	خ , ش		ل	ح <u>ه</u>	د ط	وورس

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	the state of the s	
رخغ ق ث ظ	د ح ل ع س ک ز ج	دور براه
ر خ غ د ل ر	と し て こ さ さ き さ き	ا روز روز
رخع ک ق ظ	دح لع	ر الم

اُب میں تفہیم کے لئے مثال عرض کرنا ہوں کیونکہ کہسی تعبی قاری کے لئے ممکن مجھنا عام قاری کے لئے ممکن منہیں ہے ۔ نہیں ہے ۔ منال یا علیم * زمل کیسانسیارہ ہے ؟

الراب الراب

مطلب بن کرید سیارہ (دود) سیاہ رنگ کا ہے۔ (لیعنی دھوئیں کے رنگ کا) (بہت نحس) اور خاصیت خواکبر ہے۔ کس فدرصاف سخم اجواب ہے متخرجہ جواب کی صدافت امرین بخوم سے مخفی نہیں ۔

امپرین بخوم سے مخفی نہیں ۔
والنّدا علم بالصواب

بابسوئم

٣ - جفري الحيرا

مندرج فربل جفری شخصلہ "جفری الجبرا" کے نام سے شہورہے۔ یہ قاعدہ المباری حضرات المجمی اس قاعدہ برمغراری المباری حضرات المجمی اس قاعدہ برمغراری منبری حضرات المجمی اس قاعدہ ہے۔ سطر مستخصلہ میں ہرسوال کے جواب میں نے مردف مستخصلہ بدیا کرنے کی جمر پورصلا حیت رکھتا ہے۔ جو حضرات اس قدر تشریح کے بعد بھی حل مذکر سکیں وہ مجھے لکھیں یا خود ملیں میں مجھانے کی بوری کوشش کروں گا۔

استيمين قاعده كى شرع كردون آب دراعقل ليم برزور ركفيك كا-

تشريح المل

ا مختضر مگر جامع سوال مکھیں۔ مرکزی سوالات بیں نام سائل دینے کی خرورت منہیں ہے۔ محوری سوالات بیں نام سائل دینے کی خرورت منہیں ہے۔ محوری سوالات بیں نام سائل بعد نام والدہ اور آبکو بھرسے "جعز تذکرہ کرنا از حد ضروری ہے۔ وریہ جواب یہ بین باتے کا اور آبکو بھرسے "جعز نا پیدہے ، کا شکوہ ہوگا۔ (سوال مرکزی محوری کی تفصیل سے اول میں ہے) نا پیدہ ہوال کو بسط حرفی بہ

صورت ہوگی۔ ش م س ک ی ا ه ی ۔ سے بہتریہ ہوگا کرسوال ۱۸ حروف میں ہو- بہرحال اگر وف کم ازالد موں تو بھی میستحصار جواب خرور دیتاہے۔ یے ہرحرف کے مراتب ابجدی مکھیں بینی برحرف ابجد فمری میں کتنے نمبر پر وا فع سے جیسے " ی " ۱۰ نمبر پر واقع ہے " م " ۱۱ نمبر بر واقع ہے وغیرہ وغیرہ - اب مرتبرا بجدی اور سوال کے حرف کا نمبر شمار جمع کریں۔ يد إن اعداد كا ترفع افرادى كريس مطلب بير بهوتا ب كراس حرف يا عدوسے آگے ایک حرف یا عدد حیوار کر لینا -مثلٌ ١٠ كا ترفع زواجى ٨ ہے۔ ٨ كا ترفع ا ذواجى ١٠ ہے۔ 👱 سطرمستحصل کھیں جس کے قواعد مندرجہ ذیل ہیں۔ ہرخانہ کے الگ الگ قوائين مي - درج كرد م بول -تفانه نمبر ارقم + ١٧ خانه ننبرا رقم × ۲ + ۳ " نبریم رر نمبرس 1+4× 11 " نمبر ر نبره 1-1.× " الانتبرم ال نمبر4 4-4 × 11 لا تميروا ال أغيرة 10 × 11 لا نمبرالا 1 نمبراا 4 + / 14+4× 1/ الاشبريما الشميرا 1+ 3 × " YP - " 14/11 10,00 Y - Y × # N-1 × 11 11 منبر14 الا نيركا J. X /

غابذ نمبروا رقم -- 19 خارز نمبزا رقم 🗴 ۲ 🗸 – ۲ در نمبرا۲ 11 تميرابه P+Y × 11 D+YX " 11 Stay 11 11 30,794 0+4× " A+1. × // " شبره۲ ٣ × // 8-W X " 11 24 4 + // " نمير۲۸ 1-4 × 11 نفانذا وّل كي طرح الشمير. الم خابزدوم كى طرح رقم سے مراد اعداد ترفع شدہ ہیں۔ 🛕 رقم کے اعدا دسے مستحصلہ اعدادی ضرب جمع یا تفریق ہو بھی عمل ہو کریں ماصلها عدا دبرغور كرب اكرب مرس بره مات تو ٢٨ برتفتيم كرك بقابا والے عدد کو کام میں لائی مثلاً خامد ووم میں رقم السے خامد ووم کے قانون کے مطابن رقم میں سے جع کرنا ہے۔ اس طرح ماصلہ اعداد

۱۲ + ۳ = ۱۵ ہوتے۔

<u>9</u> بغیبراعداد کے مطابق الجدسے بلحاظ مراتب حروف حاصل کر لیں۔
مثلاً ۱۵ عدد ہے تو الجد میں ۱۵ نبر پر س موجود ہے۔

<u>ا</u> عاصلہ حروف کو ایک بارموخر صدر کریں بیر سطر جواب کی ہے نظیرہ دیم رتب سے نظیرہ دیم انتہاں سے نظیرہ دیم انتہاں سے نہایت جامع جواب سنے گا۔

مثال

یاعلیم .. علم جفر کیا ہے ؟ بسط حرفی = ع ل م ج ف رک ی ا ھ ی -

<u> </u>						<u> </u>					
11	1.	9	A	<u></u>	4	۵	W	M	نو	1	نبرتثمار
ي	ھ	1.	3	ک	ر	ف	2	م	ل	3	سوال
1.	۵	,	1.	11	۴.	16	m	150	IY	14	مراثب
41	10	1.	IA	14	44	44	6	14	lla	16	جمموعه سنمار و مرتنب
pp	14	۱۲	γ.	γ.	YA	414	9	11	14	Ιĝ	ترفع افرادى
79	16.	ı	۵۳	1614	469	44	٣٧	۵۵	19	الم	مجموعه ستحصيله
10	۵	-1	1.	11	₽•	16	۳	1	14	14	مراتب سروف
ma	الأكا	W	48	110	499	¥	149	4 1	اس	کد	مجموعت
11	4	Y	^	14	19	þer	11	17	ها	1	بعدازطرح (۲۸)
ک	ز	پ	C	اف	ق	پ	ک	J	C		مرابنى ترو
ڣ	ب	ف	ک	2	ل	ب	0	از	1	ک	شوخرصدر
1	ع	ف	ر	ف	ح	ر	ف	ش	1	5	نؤد انظيره البحرت
	ن	رفا	عر	_	نفتر	ح		_	شه	5	الجواب

یعنی : علم حفر (کاشف) انکشافات کرنے والا اور عرفان کرنے والا اور عرفان کرانے والا علم ہے۔ کواب نود بول ریا ہے۔

ه مسخصله نادِعلیٰ

()

مستصلہ نا دِعلیٰ ابجد نا دِعلیٰ سے حل ہونا ہے۔ اس مستحصلہ کی تعریف کے لئے میرے پاس الفاظ نہیں ہیں۔ اس کا نام ہی اس کی تعریف ہے۔ میں پورے وَتُو ق سے عرض کرر ہا ہوں کر کسی دوسرے جفار کے پاس یہ ابجد آ پ کو منا ہے گئی ۔ اس سے قبل یہ قاعدہ اور یہ ابجد میں نے صرف لینے عزیز مشاگرد ضمیرالحس کو تعلیم کی ہے۔ منہ الحسن کو تعلیم کی ہے۔

تُرج سوچاك " باب مدینه العلم" كى ذات كرا مى سے منسوب بیر فاعد و موالیان حیدر كرار کے لئے بالتف صبل صفی قرطاس بر لكھ دوں حبر شخص كوال قاعدہ بر كرفت مامل كرنام تفصور ہوا سے مندرجہ ذبل منز الكط برعمل كرنا ہوگا۔

ا سوال قائم کرنے وقت جفار کا باو صنوبہو نا لازم ہے ۔
عدم تنبر نادِ علی صغیر کا ورد کرکے سوال ترتیب دیں ۔

سے کا غذ۔ فلم سیابی کامطمر ہونا لازم ہے۔

ا بالمحروم مرفق ہوتا ہوں کا مہر اوہ کار م مہدا ہو۔ ورنہ میں اس فات امیر المومنین علیالتلام برکابل ایان رکھتا ہو۔ ورنہ میں بائک دہل لکھر رہا ہوں کراس قاعدہ کا حل کرنا ماسواتے دماغی کوفت کے کجھے بلے مذیر سے کا ۔

عنار کے لئے لازم ہے کہ وہ جموط فریب سے پر ہمیزر کھے مندرجہ بالاسٹرا نظر بر مل کے ساتھ اس قاعدہ پر مشق کریں۔ ان الٹ علم جمر کا بحاوفیا نوس مطابحیں مارنا ہوا آپ کی ہم نکھوں کے سامنے ہوگا۔ ارکئی ہم کا وکھنے میں دفت ہو تا وہ خود بلے ان اللہ تمام روز سجھانے کی پُری کوشش کروں گا۔

أشرب العمل

ا سوال کی بندکش مرکزی یا محوری قوانین کے مطابق کرلیں۔
علی سوال بسط حرفی کر کے خالص کرلیں اور دوبا رموخرصدر کریں۔
علی تینول سطور کا جمل بجماب مفرد اعداد صاصل کریں اور سطرچہارم بیس کھھتے جائیں۔
کھھتے جائیں۔

کے ان مراتب کے لی ظرسے مطابق (مرتبہ سے مراد سطر چہارم کا مجموعہ ہے) گنتی کسکے حروف محموعہ ہے) گنتی کسکے حروف مستحصلہ لیس ۔

🚊 ان ماصله تروف كوايك بارموخر مدركري _

الم المركز وفى تنفيف كرين ومثلاً ب ج د كنفيف كرنا جد ب كاعدد الم بين نصف ل بوگا أور ل كاعدد الك بهت نصف الم بوگا أور ل كاعدد الك بهت اور ۳ كاتفيف سيكسراتي الك بهت اور ۳ كاتفيف سيكسراتي بهاس كن برايسي حرف كا تنزل حرفي اس كاتفيف بهوتي به يين ج كانفيف به يين ج

ے اس تنفیف کی دوبارہ تنفیف کریں اس سطرے حروف کی تعداد کو دوبرا برحقول بیں کرلیں۔ حروف کی تعداد طاق ہوتو درمیا نی حرف مذف کرلیں۔ مذف کرلیں۔

ان دو حصول كو (حصّه اقل اور حصّه دوم) كو اُوير بنيجي ركد كر امتزاج كرليس - مے سطرامتزاج کوخالص کرلیں۔
<u>مے</u> سطر تخلیص کونین بارموخرصد رکریں ، کر فی صدیے لیکر ، مرفی صد بک حروف خود ناطق ہوں گے بقیر تنصیف سے ناطق ہوں گے۔

مثال

یاعلیم ن قائداعظم محد علی جناح کا مزارکس شهر بیں ہے ؟
سوال سبط حرفی
ق ای د اع ظم م ح م دعلی ج ن اح ک ام زار
ک س ش ه رم ی ن ه ی ؟
سوال کی تخلیص
ق ای دع ظم ح ل ج ن ک زرس ش ه

Γ.	1				P		1	100	1-			1 10	11 525				
4	ث	س	را	ز	ک	ن	ج	ل	ح	م	ظ	3	د	ي		ق	خابص
ل	2	2	مم	ن	ظ	ک	ع	ز	د	ر	ي	م	,	ڻ	ق	ھر	موخرصدر
ى	د	ع	ر	ک	ی	ظ	س	ن	I	مم	ش	ج	ؾ	ح	ø	ل	موخرصدر
10	10	14	Δ	16	j p	14	14	10	۱۳	1.	۱۳	14	y,	۱۲	4	٩	جمل مفرده
ب	غ	ص	غ	ن	غ	ض	ل	Ć.	じ	ک	ي	ز	ز	د	ن	ټ	حروب خصله
ن	ت	ل	ک	ض	ي	غ	ز	ن	ز	ن	۲	ص	ٹ	غ	ت	ب	موخرصدر
م	ر	ک	ی	ت	ھ	ث	و	هم	و	Ü.	ب	ن	مم	ث	7	1	تنفيف ول
	ق	ی	8	ر	>	ت	ح	ک	ج	ت		م	ک	ت	اق	1	تنفيف دوم
<u> </u>			_				_/	V	$\overline{}$								

حصّداقل حذف حصّه دوم

حقداول = أق ت ك م ات ج حقددوم = ج ت د ر ه ى ق ك سطرامتزاج اج ق ت ت د ك ر م ه ا ى ت ق ح ك امتزاج كي تخليص - اج ق ت د ك ر م ه ى

- اج ق ت د ک ر م ه ی موخرصدر = ی ا ه ج م ق ر ت ک د موخرصدر = دی ک ا ت ه ر ج ق م موخرصدر = م د ق ی ج ک ر ا ه ت

نوویانسف = م د ن ی ج ک را د ر مرق کراچی در

مر فد در کراچی شروع سطری بفظ مرفد بن رواج مگری کی ہے دلہذا سی کا اضافہ کیا گیا ہے خرور تا ایک و سروف کی کمی بیٹی کرنا قرانین سقصلہ میں جائز ہے۔ بیسط جو کا تحلیص ہوق ہے اس لیے اس بیں حرف کی تکرار کی جاسکتی ہے۔

۲-مشخصله نفسنی

زیرِنظ قاعدہ جفر نقتی سے تعلق رکھتا ہے۔ ہمیشہ نوحروف میں جواب دیتا ہے۔ جس قدر سوال عمدہ ہوگا اگراپ اس قاعدہ کی ابتدائی جمع تفریق کو سمجھ کئے توانث اللّٰد کمل مستحصلہ آپ کی گرفت میں ہوگا۔

الشرية ال

ا = سوال کھیں اور حداجدا حروف میں کر کے ایجد قری سے ہرحرف کے مفررہ اعداد ہر حرف کو دیں ۔

ا = تنام اعداد كالجموع بناليل بيجل كبيركبلات كا-

٣ = جمل كبير سے جمل وسبط - جمل صغير اور جمل اصغر بناليس (ان تمام

اصطلاحات کی تشریحاس کناب کے حصداول میں کردی گئی ہے)

٣ = إن ملاخل اربعر سے حروف بنائيں مثلاً جمل كبير ١٢٠ ہے تو

حروف درغ بنس كے۔

۱۲۰۲/کا جمل وسیط ۱۲۲ بنا حروف دک نی بنیں گے۔ ۱۲۳ کا جمل صغیر ۱۲ بنا حروف وی بنیں گے۔ ۱۲ سے جمل اصغر > بنا محرف فر حاصل ہوا۔

۵ = جو مجمى حروف ماصل ہول الخبين طفوظى كر كے خالص كرلين مندرج إلا

حروف كوملفوظى كيا نو بيصورت بني -

د ال راغ ی ن دال کاف قاف واوی از ا سطرتخیس بی بنی د دال دغی ن ک ف ق و ز ۲ = سطرتخیص کے ابتدائی و حروف لے ہیں ۔

> = اب مرحلہ ہے۔ مثلثی نقش بیرکرنے کا جوگرا تشی چال سے بیر ہوگا۔ اس فاعدہ کا دارومدا راسی نقش کی درستگی پرہے۔ اگراس کے بنانے میں غلطی بیوٹی توجواب بھی غلط ہوگا۔ اسس کتے خوب غورسے بینقش ییر

^ 1 4 # 0 2 P 9 F کریں میال یہ ہے۔ طریقہ نفتن پُرکرنے کا یہ ہے کہ جمل کہیر کے اعداد سے ۱۲ عدد فانوں کے نفی کریں جو رقم باقی بھے اسے تین پر تقییم کر دیں۔

ماصل تقتیم کو مثلث کے خاند اول میں رکھیں اور حسب چال مندرجہ بالا نقش کمل کرلیں اگر بعدا زنقسیم ایک باقی بیجے توخاند نبر میں ایک عدد کا مزید اضافہ کردیں اگر بعدا زنقسیم دوبا فی بیجے توخاند نبر میں اضافہ ہوگا۔ نقش کے درست پر ہونے کی پڑال یہ ہوگی کہ آب نقش کے خانوں کی تقن کے درست پر ہونے کی پڑال یہ ہوگی کہ آب نقش کے خانوں کی میزان کچھ اور ہوتو سی جا بیں جمع کریں مجموعہ جمل کیبیروالا آتے گا۔ اگر میزان کچھ اور ہوتو سی خانم میل بنا نے میں غلطی واقع ہوئی ہے۔

میزان کچھ اور ہوتو سی خان بنا نے میں غلطی واقع ہوئی ہے۔

میزان کچھ اور ہوتو سی میں ہر کرنے کا مرحلہ آب سی کے ہوں گے۔ اب آگے جا ہیں۔

میزان کچھ اور ہوتو میں ہر کرف کا عددا صبی تکھنے جا بیس جی کے اصل عدد سے ہیں جی کے اصل عدد سے ہیں۔

اصل عدد ۲۰ بیں ج کے اصل عدد سے ہیں۔

۱۰ = تیسری سطر کے اعلاد نقش مثلث سے ماصل ہوں گے۔ طریقہ پر ذراغور فرائیں نقش مثلث کے ہرخانہ میں جو رقم موجود ہواس کی اکائی والاعدد لیتے جائیں اگراکائی میں صفر ہوتو اس سے اکلاعدد لیں گے۔ مگر عدد لینے کے لئے خانوں کی ترتیب بر ہوگی ۔

4 0 p

مثلاً برایک فرضی شنت ہے۔

100 100 1004 100 100 1004 100 100 1001

مذکورہ بالاطریقہ کے مطابق اعدا دیر حاصل ہوتے (جو کرتم پری سطر کے لئے ہیں) اعدادِ ثلثی ہوت ہوگئی سطر کے سے اور عالی میں اس اللہ ہوگئی تیسری سطر کے عدد کو دیکھیں اس کے اور سطر دوم میں عدد اکا ئی کا ہو تو تیسری سطر کا عدد کھی اکا ئی بن کر چو تھی سطر میں آتے گا۔ اگر اُویہ کا عدد دھائی ہوگا تو نیچے والا عدد بھی دھائی سے کا علیٰ نیالتیاس ۔

۱۷ = چوتھی سطرکے عدو کے مطابق ابجد قری سے حروف بنالیں یہ حاصلہ حروف بنالیں کہ ماصلہ حروف بنالیں کریں حاصلہ حروف ہوائی کا ان پر نظیرہ وہم رتبہ کا قانون استعال کریں بالکل مختصر مگر جامع جواب ایجائے گا۔

یں یہ فاعدہ تقریباً لینے نیس سے زائدت کر دوں کو تعلیم کر حیکا ہوں۔ یہ تمام احباب اس قاعدہ کو نہا بیت عزیر رکھتے ہیں آپ بھی ضرور سوق فر مائیں عرض کر ناجلوں کہ یہ علوم کسی فر دِ واحد کی ورانت نہیں ہیں۔

میکر جن جن سینوں میں مو د ت آل محمد کی قند بل منور ہے۔ یہ علوم اُنہی کی میراث ہیں۔

کی میراث ہیں۔

تمام مراحل کی نشر سے مکمل تشرح ولبسط سے عرض کردی ہے۔ مزید افہام تفہیم کے لئے امثلہ پیشِ خدمت ہیں ۔ جبیبا کہ فنبل ازیں عرض کرجیکا موں کسی حبکہ الجھن یا دفت یا ئیں توخط لکھیں یا خود ملیں ۔



مثال نمبرا

باعلیم : کیا صنرت ام مہدی علالہ سام دوبارہ ظہر فرانس کے ؟

مندرج بال اعداد كا مجموعه ١٩٣٠ بنابير جبل كبيريك.

جُمل وسيط سرس بنا حمل صغير ٢٧ بنا اور جمل اسغر ٩ بنا -

اس طرح مروف يه طي ل ش ج غ ج ل ش و ل ط

لمفوظی بیسنے - ل ام ش ی ن ج ی م غ ی ن ج ی م ل ام

شى ى ن واول ام ط ١ -

سطرتخلیص بربنی

ل ا م ش ی ن ج ع و ط نعداد حروف ۱۰ بے۔
س تخری حرف ط ساقط کردیا اور بھنیہ و سردف کو ماصل کر لیا۔
اُب نقش مثلثی پُر کرنے ہیں۔ جمل کبیر ۳ سس سے ۱۲ نفی کئے۔
اب قق م س س موتے نین پرتفسیم کیا تو ماصل تفسیم ۱۱۰۸ ہوا۔

1110	11.4	пп
11.7	11,10	1114
11-9	HIP	11.6

نقش مثلث بربنا -

سطراساس ال ام ش ی ن ج غ و

									
9	Λ	4	4	۵	~	14	۲	1	نمبرشمار
<u>و</u>	غ	5	ن	ى	<u>ش</u>	فم	1	U	حرف اماس حرو اماس
ч	1	٣	۵۰	1.	w.	pr.	1	μ.	اصل عدد
9	4	4	٨	,	Y	m	4		مثلثي عدو
9	٦.	4	A.	1.	۲	w.	4	J.	نتے عدد
ط	د	ز	ت	ى	ر	ل	و	ی	سرون
ٺ	مم	ع	ف	S	ر	ر.	و	ق	خود/نطير/بمرنز
م	ث	ع	S	ث	ر	J	و	ق	ترتيب

یعی حضرت امام مہدی علیالت الم کے ظہور کا قول (رفیع)
نہایت بلندہ رتم) کیے یا آگے (بے شک) حق ہے ۔

ہر حروف میں سے صرف ۳ کو بدلنا پڑا با فی جواب
خود بول راہے ۔

اللّٰہ صلی علی مُحمّد و آلِ مُحمّد

ياعليم ، خالده بيروين بنت كى شادى رشته دارون بين بوكى يار ؟ جمل كبير: ١١٨ م وسيط: ٢١٩ صغير ١٥ اصغر ٢ -مروف ح ی ردغ طک ت ا ن و ملفوظی ؛ ح ای ارا دال غین طراک اف ت ا ال ت ن ون واو -سطرتخلیص ؛ ح ای ردل غ ن ط ک ف ت و

جمل كبيرسے نقش مثلث بربنا - ١٣٠١ ١٣٠٨ ١٨٠١ ١٨٠٨

سطر کے ابتدائی ۹ر حروف ماصل کئے۔

9	٨	4	J	۵	٨	μ	۲	j	ننبر سثما ر
ط	U	ع	ل	٥	7	ي	1	ح	حروف اماكس
9	۵۰	Jane	tr.	~	٠.٠	jo	. 1	٨	ا صلی عدو
۵	,	س	*	4	٨	9	μ	4	مثلثي عدد
۵	30	la.	٨.	7	۸۰۰	9.	۲	4	نے اعداد
À	کی	5	م	و	ن	ص	ب	ز	حروف
À	ى	ش	ت	ر	ف	>	ب	ش	نظیرہ / ہم رمثیر خور
 <u></u>	*	·	j .	,2	>	←	-فر م		

بعنی (بیشر) بروگا (فی) سائف (رشنه) رشتردارول کے۔ والنزاعلم بالعمواب

ياعليم بسات مارج النيس سوستاسي عبيسوى كوغلام عباس بن ٠٠٠٠٠ كوكوئي خط بارسالهموصول موكايانه ؟ سوال كاجمل كبير مه ٢ س م م حروف طاصله دس ش دغ ر رر وسيط ٢٠٠٠ حروف ماصل م س ر د د م ر ر ر اصغر ۸ ر ح حروف لمفوظی

دال سى ن شى ى ن دال غى ن مىم ت دال مىم ح ا

140x	140.	1404
1804	1800	irak
IMOM	1009	1001

نفش مثلث به بنا

Q	٨	4	94	۵	P'	J w	۲	-	تنبريثمار
هم	3°	ش	U	می	س	ل	1	د	حروف
6/	1000	٠٠٠	٥٠	1.	4.	w.	ſ	74	اصلی عدد
٠,	9	ŀ	۲	۵	4	Λ	۵	4	مثلثی عدو
٠,٨	9	1.0	۲.	۵٠	4-	٨.	۵	4	یئے اعداد
م	(4)	$\langle \ddot{\upsilon} angle$	ک	ن	ع	ف	À	و ا	حرو ت
م	ث	♪	1)	ع	٥	₫	و	نظير انتود
م	ئ	À	2	ع	ن	<u>ن</u>	Q	و	تزنیب
7	y	ميد			نفغ		•	و	
	ىكى ئېيىر		ه ۲۰۰ س	موكارام	لجدمن	051	ال الشي	خوط بارر	لینی بیر(نفع)

بابجهارم

ے مستحصلہ بدوح بلن سری

(دُنبائ عظيم قاعده)

ازقسم بدوح بین ایک عجبیب اورحیرت انگیزمستصله درج کرد ما بمون انتا الله الم انتا الله الم معنوات اس فاعده برصر ورما وی بموسکیس کے۔ بیر فاعده بھی میرے شب دوز کے معمولات سے بے کہی خطانہیں بھو تا۔

جوحفرات علم جفری صداقت برشک رکھتے ہیں اُن کے لئے دعوت عمل بے فواعد کے اندر رہ کر کسی سوال کا جواب استخراج فرائیں اور بھروقت اُنے برحالات کے ساتھ جواب کا موازنہ کریں۔ اگر جوابات ، جوفی صد حالات کے مطابق نابت مذہوں تو آپ کا شک بجاہے اور اگر صداقت نظر آنجائے تو بھر دل سے کی کم کیں۔

یہ میرا دعویٰ نہیں بلکہ حق بات ہے - دعویٰ کرنے والا جھوٹا ہوتا ہے ۔

دُعا کُوہوں کہ ذاتِ علیم وخبیراس مقدس علم کے اسرار و رموز اہلِ حضرات
پر کھول نے معلم حفرا پنے اعجاز ناطق کی بدولت نا ہل حضرات پر ہمینہ
مستور رہتا ہے ۔ اس سخصا میں ایک خوبی یہ ہے کہ دِن اوررات کے سوالات
مل کرنے کی الگ الگ کلید رکھتا ہے۔ بلکہ طلوع وغروب او فتاب کے وقت کا طریقہ بھی الگ الگ ہے ۔

دمثنوراعمل

ا۔ سوال کو بامعنی تھیں۔ بھرلبسط حرفی کریں بینی سوال کے الف ظ کو جدا جدا حدوث ہیں تکھیں۔

ہر حرف موخر صدر کو مندرجہ ذیل جدول میں دیکھیں۔ اس جدول میں ہر حرف کے عددسری ورج ہیں۔ سراق ل اور سردوم۔

اگردِن کوسوال ہوتو عددسراوّل عاصل کریں رات کوسوال ہوتو ستردوم عاصل کریں عزوب ہوتا فتاب کے وقت نصف سطر عدد سراوّل لیں اور نصف سطر عدد سردوم لیں اسی طرح طلوع آفتاب کے وقت سوال ہوتو نصف سطر دوم سے اور بقیہ نصف عدد سراوّل سے لیں -

مبدول برئے

ن	م	J	ک	ى	ط	2	ز	و	ھ	,	3	ب	1	الجدقمرى
9	ساا	۲۰	i, y	۵	10	مهم	۲۲	14	۲	19	H	46	۲٩	عددسراول
<		14	۵	۲	۲۳	س	۸	~	حيين	4	۷.	۲۷	j.	שנכימת כפס
غ	8	ص	٠	ċ	ث	ت	لخث	اله	ق	ص	ف	ع	س	ابجدقري
1.	٤٩	4	y		سم	^	سا	٧٧	. ۲	۵	14		16	عددسراول
۲۶	۲٤	الإ	19	۲.	14	۱۲	אץ	40	۵	14	٧.	1 pv	9	عدومردوم

عددِسترسے وف مستصلہ کے مصول کا طریقہ بہ ہے کہ عدد سرکے مطابق
حدول بدوح بلن ہیں سے حرف موخر صدر کو دیجھیں اور اسی عدد کے مطابق اس
حرف موخر صدر کو حذف کر کے شمار کوئیں تیں حرف پر طرح ختم ہو وہی ستصلہ ہے۔
حروف مستصلہ کی مطر کو ابجد قمری سے ترفع ہرفی کرلیں جیسے ب کا ترفع ہرفی
حروف مستصلہ کی مطر کو ابجد قمری سے ترفع ہرفی کرلیں جیسے ب کا ترفع ہرفی 1 ہے ۔
حرف ترفع کو ابجد اسبع ہیں و بچھیں اس کا بچوم تبر ابجد اسبع میں ہو اسی مرتبہ کا حرف ابجد قمری سے لے لیں ۔
مرتبہ کا حرف ابجد قمری سے لے لیں ۔

بہتروف دوراسی کہلائیں گے۔اس سطرکوایک بارموخرصدرکریں بہ سطر موخرصدر جواب کی سطرہے اگر کھیٹروف عنیر ناطق آئیں تونظیرہ قمری سے بدل دیں انشاالٹ فوراً جواب آجائے گا۔

جدول ابجد اسبع بہے۔

اس ب ع ج ف د ص ه ق و ر ن ش
ح ت ط ث ی خ ک ذ ل ض م ظ ن غ

ر ن ندکوره بالاطریقه کے مطابق میں نے جدول سخصله
طرافی روئی وضع کی ہے۔ اس سے کا م بے سکتے ہیں۔ سوال
بطرفی کرلیں تخلیص کریں۔ دوبا دمونرصدر کریں۔ اور مندرج ذیل جدول سے
مستحصلہ حروف دے دیں نظیرہ یا خود سے جواب ہمجائے گا۔

(نگر یہ جدول محرف دِن کے لئے کام دے گی)
مدول مستحصلہ

ابجدے اب ج دھو زح طی ک ل م ن

متحصل خ ف ظی ای ای ات ظرل و ق خ ی

ابجد ، س ع ف ص ق رش ت ث خ ذ ض ظ غ محمد، س ی س ا ر رغ ق ی ت ت ث خ م

مثال مبرا (بطریق اول)

یا علیم : الصف بن برخیانے کس اسم اعظم کے وربیعے ملکرس با کا تخت

بسط حمر فی : اص ف ب ن ب رخی ان ی کسس م اع ط م کی دری عیم ل ک هسب اک انت ختم ان ک وای ات ه ا

سطرخلیص ؛ اصف ب ن رخی کس مع ظ ذل ه ت و

١٨	14	14	is	10	11	14	11	j•	9	٨	4	ч	۵	~ /	۳	۲	j	
9	ت	æ	U	ز	ظ	3	دم	س	ک	ی	ė	ر	U	ب	ف	0	ı	اماس
2	س	G	مم	ż	ع	ر	ظ	ك	3	ب	U	ٺ	ھ	ص	ت	1	و	موترصدر
14	14	۵	۱۳	_	1	سرم	44	9	19	74	۲.	14	۲.	۵	٨	44	۱۸	عددسر
ص	ڑ	ق	ز	خ	ص	ت	ż	ص	غ	مم	d	ز	ص	غ	6	ص	ع	حرو متحصله
ق	E	ږ	ض	ز	ق	Ė	ض	ق	1	ن	ی	2	ق	1	ى	j	1	يزفع
ي	س	J	ځ	ت	ی	J	خ	S	1	ظ	و:	س	ى	J	Ö	ض	1	دوراسيع
1	ي	ظ	ż	Ü	ار	س	ی	ى	ت	5	ż	ؾ	J	مش	س	1	S	مونترصدر
س	ی	م	ی	\ddot{o}	9	1	ی	ی	ح	1-	C	DO	Ú	J	1	+	ی	نظيره كرنثود
<u>ہے</u>	_			بوم	ف	با		C	<u></u>] -د	٠			با	ا لُ	ب		الجواب

مثال نميرا (بطريق دوم)

یاعلیم ، خادم حمین بن زربیزکس واکر سے اپنے کے کا علاج کرائے ؟ بسط حرفی : خ ا وم ح س ی ن ب ن زری ن حکس داک ت ر سی کاب ن ی ک ل ی ک اعل اج ک رای ۔

سطرتخلیص نا دم عسی ن بزره ک ت ل ع ج م جدول عمل

16	[6 -j	ها	10	1	IV	11	1.	9	A	4	ч	۵	~	tw/	۲	Ì	
5	ع	ل	ث	ک	فطر	ン	ز	ليا	U	ی	س	2	حم	و	1	ż	اماس
ب	C	į	ى	1	س	Ø	O	ک	م	ت	و	J	ŀ	ع	ė	ع	موخرصدر
3	م	2	ت	ھ	و	س	U	ر	j	ی	ع	ز	خ	ال	بع	ب	موخرصدر
و	ė	ظ	ق	ي	\$	س	ق	7	ص	J	S	ت	ث	حی	ی	15	المستحصله
7	Ċ	م	ø	5	- 1	1	ø	J	ض	U	G	ک	2	Š	ي	فم	نظره كرخود
	" د "ز). ->	ر،	/"		يىل	1	_	حر	ر با	J				, also		الجواب

سطرمستصدمی با نیوی نبریر ایک حرف «ک» خلاف قاعده ایا گیاہے۔ ایک دوحروف کا خرور تا تغیر تنبل جا کر ہوتا ہے۔

اددو زبان شکری زبان کے اس میں ہرزبان کے الفاظ کبڑت بولے جاتے ہیں ہی کے اس دیان کے الفاظ کبڑت بولے جاتے ہیں ہی کے اس دیان کے النے چند حروف کا تغیر تندل ضرور کرنا بڑا ہے سیٹھل کو بدائمت ارحال ہے کہ جب کوئی ترف منظم کے مروف کو النے میں ماطن مزہو تو با تو اس حرف کو ساقط کرھے یا اس مردف کو ساقط کرھے یا اس کی جگہ کوئی دو مراحرف فرط کرھے ۔

٨- قاعده فمشق (قنم شبكه)

اس سے قبل اس کتاب کے حصد اول میں ضرب شبکہ کی وضاحت کر جہا ہوں زیر نظر فاعدہ شبکہ ایک عظیم فاعدہ ہے۔ یہ فاعدہ یو نان کے مشہور فلسفی حکیم تالیت سے منسوب ہے۔ نہایت علمی قاعدہ ہے۔ اُمید ہے سٹار تقبن حفر اس فاعدہ کو ضرور لیے ندفر المیں گے۔

الشريح المل

ا - سوال سائل تکھیں سوال نہا بت برحبت اورجا مع ہوا گرسوال ناممل اور مبہم ہوگا توجواب بھی ناممل اور الجہا ہوا ہوگا - یہ قانون ہرستے صلہ کے لئے ملحوظ رکھیں ۔ ملحوظ رکھیں ۔

۲- سوال سائل کولبط حرفی که این بینی الفاظ سوال کو تجدا تجدا حرف بین که که سوال می تجدا می الفاظ سوال کو تجدا می الفاظ سوال کو تجدا و می الفاظ می المالک کردیں۔ سطرے حروف ناطقہ اور صوامتہ حروف وہ ہیں جو (حروف ناطقہ وہ حروف وہ ہیں جو نقاط کے بغیر جول)

م - حروف ناطفه وهوامته کی الگ الگ تخلیص کرلین مینی بر دوا قیام سے کر رات کاط دیں فرض کریں بی فقرہ سے ۔ اب ج اب ا تواس کی تخلیص بر بننے کی اب ج

(زیاده تفصیلات اس کتاب کے حصاول میں درج کردی گئی ،)

۵- سرخالص سطر کے نیچے ہر حرف کا عدد مفردہ کھیں مفرد اعداد کے حصول کے کئے مندرجہ فریل عدد اس کے اوپر لکھ کئے مندرجہ فریل عبد داس کے اوپر لکھ دیا گیا ہے .

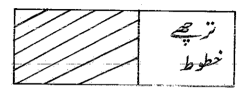
حدول مم رُنتبه

9	٨	4	7	۵	٧٨	W	۲	ſ	مفردعدد
ط	ح	ز	و	A	>	2	ب	1	ہم
ص	ف	ع	س	U	م	ل	ک	ى	ارتنبر
ظ	ض	ذ	خ	ث	ت	مثن	الر	ن	ابير وف
	بد.				-		→	3.	

انتتراع ہے) شبکہ کی حدول بنانے کا طریقہ بہ ہے کہ جس قدر اعداد أو بير

ہوں اُسی قدرخانہ جات اُو پر بنیں گے اور جب قدر اعداد پہلومیں ہوں گے اُسی قدر خانہ جات پہلومیں بہوں گے اُسی قدر خانہ جات پہلومیں نبیں گئے۔ مثلاً اوپر بیر تین اعداد ہیں ۱ م مر اور بیہ بو میں تو بیصورت بنے گ

کھریہ جننے خانے بنیں الحیں ترجھے خطوط سے کاس کر دیں کہ ہر خان دوحصوں میں برط جاتے . ترجھے خطوط کی لیز انشن یہ ہوگی -



ہر خانہ بن اعدادیوں تکھیں۔ مثلاً پہلو بن ۲ عدد ہے اور اوب ہر خانہ کے دو حقے موجو دہے ۲ × ۲ = ۱۱ عاصل خرب ہوا اُب ہر خانہ کے دو حقے ہیں غور فرا بُس الائی کا عدد ہو کا اور نیجے والے حقہ میں دوا ئی کا عدد ہو کا اور نیجے والے حقہ میں دوا ئی کا عدد ہو کا اور نیجے والے حقہ میں الائی کا عدد اسے کا محالت یہ ہوئی الائی کے حرف سے) اکائی کا ہو گا۔ اگل دوائی۔ اگل سینکڑہ اور بھراکائی۔ دوائی۔ سینکڑہ الخ المحل دو جو در ہوں ان کے حروف بناتے جائیں یہ سطراس سے ہوگ جو کہ نہا بیت طویل ہوگی۔ سطراس کو تخلیص کر لیں جس قدر حروف بنیں انفین دوحقوں میں سیم کے حروف طاق تعداد میں ہوں تو درمیانی حرف حذف کردیں اگرسطر تخلیص کے حروف طاق تعداد میں ہوں تو درمیانی حرف حذف کردیں اگرسطر تخلیص کے حروف طاق تعداد میں ہوں تو درمیانی حرف حذف

كرليا جائے گا۔

ن نصف اوّل کوموخرصدر کردی اورنصف دوم کوصدر موخر کردی - اورنسف دوم کوصدر موخر کردی - اورنسف دوم کوصدر موخر کری -

ال عربیزه قری سے سطر کے تروف کوبدل دیں۔ عزیزه کی جدول یہ ہے۔

ا بجداجهزیاعزیزه

ا ج ه ز ط ک م س ف ق ش ث ذ ظ

ب د و ح ی ل ن ع ص ر ت خ ض غ

مثلًا ج کا عزیزه دے ہوگا اور دے کا عزیزه جے ہوگا۔ کے کا
عزیزه ل ہوگا اور ل کا عزیزه کے ہوگا۔

سا سط غریزہ کو تکسیر ربعات کردیں۔ مینی چارچا رحروف کو موفر صدر کرتے

جائي - بس يرسط بواب كي سطرت - نظيره يا خودس ناطق جواب بناليل لعوات

مدول زنتيب خاص ابجد

مجورى مندرجه ذيل ابجد كانظيره كام مي لائس.

ل ب ج د ه و زی ف ص ق د ش ت ن خ ط ی ب ج د ه و زی ف ص ق د ش ت ن خ ط ی ک ل م ن س ع ذ ض ط غ ۱ ب ج د امیم ثال پیش کرة بول ای کی امیم ثال پیش کرة بول کی بول کے امیم ثال پیش کرة بول کی بول کی می بوت ک ناممل ہے جس وقت کی اُس کی مثال ساتھ درج من بو ۔

مثال

یاعلیم ؛ ملک پاکتان کے زائی بخوم میں دسویں خانے کی قوت کیا تھی ؟ بسط سر فی ؛ م ل ک ب اگ ش ت ان کسی زای ج ه ن ج و م

می ن دس وی ن خ ان یکی ق و ت کی ی ات ه ی ؟ ناطفة حروف ب ت ن ی زیج ن ج ی ن ی ن غ ن ی ی ق ت ی ت ی صوامنهروف م ل ک اک س اک اچوم م دس و اک و ک ا ه شخليص ناطقه ب ت ن ی زع غ ق تخليص صوامته م ل ک ا س ه و د تخلیص ناطقهٔ کے مفردا تداد ب ت ن ی ن ع غ ق 1 4 4 6 1 9 4 4 1 تخلیص اعداد = ۲ م ۱۵ ۲ س ۲ (ناطفررون) تخلیص اعداد = ۲ س ۲ ۱ ۲ ۵ (صوامتر حروف)



حدول برائے ضرب شبکہ

	4	. W	4	j	۵	٨	٢
4	1 ^	1 1	4 1	- ~	4	- 4	7
Ψ	1/^	<u>-</u> /9	<u>u</u> 1	- /w	1/0	- 4	- /4
۲	1/4	1/2	1 /4	- H	10	^	7
j	7	- /w	-/	-	-/3	-/2	- +
4	4	1/1	4 4	7	W 0	2	1/4
۵	W .	10	FU A	= 3	YA	4	10

ضرب شبكر سے حاصلہ حروف اساس -

کی رقت رشدد ب به سف ن ل س ن ض رق رش شواه ا ب ز د ح ای ی ل م ل ی س ل رت ق ق خ خ ش ح ب ط ب ک ک ف ی ق ض ق ا

تخليص سطراسكس

٩ - قاعده ترخص

قاعدہ ترخص ایک جامع اور وسیع علمی قاعدہ ہے۔ علماتے حجز نے
اسے حجز الجامع کے قواعد سے نسبت دی ہے۔ محوری سوالات کوحل کرنے
کی صلاحیت اس قاعدہ کی قابل وا د ہے۔ سوال کی ترتیب ہر قمری تاریخ کی
الگ الگ مقرر ہے۔ اس طرح ہر سوال کے نئے حروف مسخصلہ بیدا کرنے ک

ر فرايس

ا- سوال تکھیں بسط حرفی کر کے تخلیص کرلیں مندر جد ذیل نقشہ سے نادیخ کے مطابق حروف کی ترتیب نوٹ کریں اور اپنے خالیص شدہ سوال کو اسی ترتیب سے ان حروف کے نیچے لکھ دیں ۔ مثلاً تاریخ فکری ۲ ہے تو ترتیب ج ب ا د ہوگی بعثی سا ۱ ۱ م - آپ تخلیص سوال کا پہلا حرف ایک کے نیچے تکھیں دوسراحرف دو کے نیچے تیسرائین کے نیچے چو تھا جار کے نیچے تکھیں تھے اسی ترتیب سے حروف ککھنے جائیں ۔

٧- اس كے بعد مندر جب ذیل نزیتب سے حروف اُنظالیں۔

ترتبيب جدول جامع

	TI		
ترنتيب ابجد	ناریخ قمری	ترتيب ابجد	ناریخ قمری
ب ا د ع	16	اج ب د	p p p - 1
ج ب د ا	JA	ب ج ۱ د	74
دابع	19	ب اج د	۵
دباع	γ.	ج ب ا د	4
د ج اب	HI	داعب	6
<u>ع ۱ ب د </u>	44	د ب ج ۱	A
ج د <u>ب ا</u>	pp	ادج با	9
ب د ع ا	. KK	ا د ب	∫ e
ا دج پ	Y0	ج د ا ب	11
ا ب د ج	P4	ب د اج	M
ا ب د ج	44	ا د بع	۳۱
ا ب د ج	YA	ابج د	١٨
ابدع	44	ا ج د ب	10
× × ×	* *	ا ب ع د ا	14

سور اکھاتے ہوتے حروف کو دوبار موخ صدر کریں۔ ابجدالتنز سے نظیرہ دیں۔
ضروری نوط
سطرسوال کی خالف سطر کو قمری قاریخ کی ترتیب کے نیچے لکھنے سے پہلے
ابجد النیز کی ترتیب کے مطابق کرلینا ضروری ہے۔
م - رسے (نظیرہ ابجدالتیز) ابجد ادلیہ سے نظیرہ دیں اس سطر نظیرہ کو ابجد ایک ایک دیں۔
کو ابجد افرع سے نظیرہ دیں اسے نظیرہ اسی ت

سرجيارابامديه بين -

ا- الجدالشز

ال ت زس ب م خ ح ق ج ن ذ ط رد س ض ی ش ه ع ظ ک ت و ف غ

۲ - ابجدارلد

و ر ل د ث س زش ص ی ب ش م ه خ ع ح ظ ق ک ج ت ن و ذ ف ط غ

سو - ابجدا خرع

ا خ رع ل ح د ظ ث ق س ک زج ض ت ص ن ی و ب ذ ش ف م ط ه غ

۲ - ابجدا ضخت

ر ض خ ت ر ص ع ن ل ی ح و د ب ظر ذ ن ش ق ن س م ک ط ز ه ج غ ظ ذ ن ش ق ن س م ک ط ز ه ج غ ه ده ه ع افراد مفرده ه فلیره افرع اور نظیره اصحنت کے حروف کو بلحاظ اعداد مفرد عدد جمع کولیں اگر مجموعہ م سے بڑھ جاتے تواکائی دہائی کو جمع کرکے مفرد عدد لیں مثلاً مجموعہ کار آگیا ہے اسے یوں کریں گے۔

البی مثلاً مجموعہ ۱۲ آگیا ہے اسے یوں کریں گے۔

البی مثلاً مجموعہ ۱۲ آگیا ہے اسے یوں کریں گے۔

ان اعداد کوسامنے رکھیں اور ستحصلہ ابجد الشز سے لیس طریقہ یہ جب کرنظیرہ اخرع اور اصخت سے حاصلہ مفرد عدد ہے اُسے ابجد الشخر میں گئیں جس خرد کر رائے الشخر میں گئیں جس حرف برگئتی ختم ہودئی متحصلہ ہے اگر کوئی عدد کر رائے مین دوباریا تیں بار تو اق ل عدد کے خت اُنے والے حرف کے ہم رشبہ

ابجدالتنزسے دیجے کر نکھ دیں۔

فرض کیا بہلا عدد ۲ ہے اور یہی دوبارہ بھی آیا ہے۔ دیکھیں ابجدالشز میں دونمبر بہر ل موجود ہے اس کا ہم رسّبر بعنی ۲۰ عدد کے شخت جے معجود ہے یہ کر اُرکے نیجے آئے گا۔

ناطن کرنے کے لئے مندرجہ ذیل قوانین استعال کریں۔ ۱۱) خود ناطق (۲) نترفع تننزل (۳) یا انکا نظیرہ کام دے گا۔ حروف خالصہ کو ترتیب الشزدینے کا طریقہ

مروف فالصر کوابجدالنزیں دیکھیں جس کامرتبراس ابجد کے حساب سے پہلے ہواسے پہلے نکھیں اس کے بعد دوسرے مرتبہ کا نکھیں مثلاً محروف خالصہ ہیں غ ل ا م ع ب س ترتیب التنزیر ہوئی ال ب م س ع غ ترتیب التنزیر ہوئی ال ب م س ع غ

مثال

ا علیم ، منظورا نبت سابال کے نظن بن تجیبین می انسی سوتھیاسی کو رو کا ہے یا نہیں ؟

بسط حرفی په م ن ظوران ب ن ت س اب ان ک ی ب طن می ن ب جی سمی ان ی سس وج هی اس ی کول رک اهی ی ان هی ن ؟

فالص كيا ، من ظوراب ت سكى طع هل ترتيب الشر ، ول بم من طوراب ت سكى طع ها ل ترتيب الشر ، ول ب م م من طرك ت و اس روز ما ندى يندره تاريخ عنى ترتيب يولى الرج و ب

چنانچه حروف کو اسی ترتیب

اور بذکوره بالا ترکیب کے ج ط ر ن
مطابق حروف کی ہم کھڑی سطرکو اُٹھا س ھ ظ ی
مطابق حروف کی ہم کھڑی سطرکو اُٹھا س ھ ظ ی
کرایک سطرمیں لکھا صورت یہ بنی ک و ی ب

J	ש	ى	ت	ظ	J	هم .	تې	Ь	D	و		w	2	1.	حروف اساس
ب	ط	٩	Ø	J.	9	ä	ک	ت	س	S	3	U	1	J	موفرصدر
ک	الحسوية	5	ش	و	ی	1	ટ	۵	ك	م	1	Ь	J	ب	موخرصدر
ق	\mathcal{Z}	2	ٺ	ن	ص	J	ت	مم	9	Φ	ر	3	د.	ش	نظيره الننز
ث	ڑ	ل	ق	ص	ك	خ	ض	ط	ی	بغ	ع	ھ	ظ	ف	نظيره ارلد
ش	Δ	ی	ڣ	ر	ع	ت	1	ک	J	3	ك	ز	ٷ	ڦ	نظيرانرع
ئث	و	ط	ص	ق	س	ش	ظ	ل	ک	>	قم	2	ص	ر	نظير أصخت
4	۲	ļ	*	m	۴	4	1	۵	۵	6	9	¥	¥	şw	بجبوعب الخرع اصخت
ت	ل	Ü	Ċ	ك	Ĵ	و	Í	ط	ص	فم	T	لد	لينا	ت	مسخصله
ت	ل	ق	ż	ان	ز	ر	1	ی	ب	J	ط	ر.	ب	e	خوو خور نرفع
ت	ال	ق	ż	U	ز	ر	١	خ	ف	ل	Ь	ノ	ب	خ	نظيره بإخود

الجواب، خیر نطف نعدا زن خلفت مطلب ، خیرا رن خلفت مطلب ، خبرس کے کرخدا و ندریم کے لطف و کرم سے (زن) لاکی (خلفت) پیدا ہوگی ۔ والتّداعلم بالصواب بیرجواب بجکم خدا جولائی ملاقلہ میں حق بجرف درست نابت ہُوا۔ علم حفرزندہ باد

ہاب پنجم

ا مسحمل ورث برقر

جیاکہ قاعدہ کے نام سے ظاہر ہے فلک جفر خبر ہیں یہ قاعدہ بنا نحور خید کے ہے۔ اس کا طریقہ استخراج گذشتہ قوا عدسے فرا الگ ہے گر الدو زبان ہیں سلیس جواب دینے ہیں اپنی مثال نہیں رکھنا صرف دس حروف ہیں جواب دیتا ہے گر ابہام یا شہر کی گنجائیش باقی نہیں رہتی ہیں اس دار کو افشاء کرنے پرشا یہ بھے جفار حضارت کی طبع پرگرانی ہوگی گرمیں نے چونکہ بخل شکنی کا عہد کر رکھا ہے اس لئے میرے ادا دول میں ایسی کوئی رکا وسط حائی نہیں ہوسکتی ۔ انشا اللہ ۔ ذات علیم و خبیر کے صفور دُعا گو ہول کہ یہ مقدس مائی نہیں ہوسکتی ۔ انشا اللہ ۔ ذات علیم و خبیر کے صفور دُعا گو ہول کہ یہ مقدس اس قاعدہ پر حاوی ہوگئے تو انشا اللہ آپ جبوم اسطیں سے کوئی حصور سے ہیں۔ اس قاعدہ پر حاوی کی سیر کر رہے ہیں۔ اس قاعدہ پر حاوی کی سیر کر رہے ہیں۔

تشريح الحمل

ا سوال بمعرنام سائل و والده سائل ناریخ ماه وسال مکھیں نوجواب عموم کا استخدام سائل و والدہ سائل آئے اس وقت کوسا صفے رکھیں اور معلوم سائل آئے اس وقت کوسا صفے رکھیں اور معلوم

کریں کہ اس وقت سیارہ قمر کونسی منز ل میں ہے۔ اس منزل سے متعلقہ ابجد کو سامنے رکھیں ۔

سے اُپنے سوال کو باربار ۲۱ سام ۲۵ ۲۵ م ۱۰ مے نیچے کھنے جائیں حث کم سوال ختم ہوجاتے۔

س. ہر کھڑی سطرکے حروف کو ملجا ظاعدا دمفردہ جمع کرتے جائیں اور مجموعہ کو اس سطرکے نیچے تکھنے جائیں اگر مجموعہ ۲۸ سے بڑھ جائے تو ۲۸ برنقتیم کرکے بقایا عد دکو تکھ لیس ۔

ه مجموعہ کے اعداد کو منزل قمری سے متعلقہ ابجد سے حروف نے دیں۔
اس کے بعد آپ نے دس حروف کلید حاصل کرنا ہیں۔ اس کے لئے
علمائے بھرنے بیند طرافیے الگ الگ وضع فرائے ہیں بعض علمارقر آن
کریم سے بہحروف حاصل کرنے کی ناکید کرتے ہیں۔ گرمیں بیال علمائے
حفر کی وضع کر وہ جدول لکھ رہا ہوں آپ بوقت ضرورت اس کو کام
میں لائیں طریقہ بیہ ہے کہ لینے سوال کو ذہن میں رکھتے ہوئے ۱۱، مرتبہ
بیا حافظ یا علی مدد بیٹھ کراس عبدول میں اپنی یا نجوں انگلیاں رکھیں ہو
حروف انگلیوں کے بنچے آئیں انھیں نوط کرلیں۔ دوبارہ اسی عمل کو
دھرائیں اس طرح دس حروف حاصل ہوں گے جو آپ کے سوال کو حل کرنے
دھرائیں اس طرح دس حروف حاصل ہوں گے جو آپ کے سوال کو حل کرنے



جدول بہنے

ف	ع	5	م	1	ع	ل	ب	د	مم	7	1
ل	و	>	و	۵	ل	1	ى	ن	1	>	J
ب	۵	1	ط	ك	س	2	>	ی	ز	د	ى
2	مم	ي	و	ل	ب	ع	ک	س	ن	و	ى
ى	ل	3	م	ى	ل	w	2	و	ك	>	م
ر	مم	س	1	ق	7	ل	1	ص	د	۵	ٹ
۵	ص	i	ت	U	ي	Δ	ļ	ش	ع	ی	ب
ل	1	(و	ذ	د	ل		ح	ت	پ	-	ث
1	ڠ	ر	À	- 1	ظ	ع	ب	ص	ك	9	<u>ن</u>
1	ل	ع	ر	ی	ب	ځ	م	ی	ال	ع	م
ب	د	م	2	1	ب	و	3	غ	J	ĵ	م
ی	U	1	>	ار	اَ	ع	3	م		ع	J

ان ماصلہ رس مروف کومنزل فمری والی ابجدسے ماصلر مروف کے نیجے کھے دیں ہر دو حروف کو اُور نیجے جمع یا نفی کرکے حروف سخصلہ لیں۔
(بلحاظ اعداد مراتب) ان حروف مستحصلات بیں اکثر خود ناطق ہوں گے۔
تاہم اگر کو ئی حرف غیر ناطق ہوتو اُسے نظیرہ سے بدل دیں اگر پھر بھی ناطق مز ہوتو اُسے نظیرہ سے بدل دیں اگر پھر بھی ناطق مز ہوتو اُسے نظیرہ سے بدل دیں اگر پھر بھی ناطق مز ہو گا۔
مذہرہ تو ساخط کر دیں ایک کمی میں جو ایک آپ کے ساختے ہوگا۔

سباره قرى الهائيس منازل كا ذكر يبلع باب من كرچكا بول أب إن منازل سعا با حدى نسبت مكور ما بول -

متعلفه ابجد	نام منزل	منعلقدابجد	نام منزل
ا عجص	غفره	ابجد	منترطين
افطمصش	زياية	اجهز	يطين
اضرخ	اكليل	اوزی	ثريا
اقطظ	قلب	اهطم	دبران
اركب	شوله	او کع	بقعه
اشمصد	لفائم	ازمق	ببغد
اتسح	م <i>بلد</i> ه دا به	احست	فراعه • •
ا تفع نخة	ذا بح ما	اطفذ ، بغة	نشره
اخقن ا ذشف	بگھیر سحو د	ا يقغ اكشج	طرفه ح
اوسف	انحبيه	ا ج الثو	جبهر ن به «
, مسر ا ظرف	مفدم	، و امذط	ز میرو صرفه
اغظض	بوخر	انظل	عوا
ابجد	رشا	اسبع	سماک

براتھائیں ابا جدا بجد قری سے انتخراج کی گئی ہیں ہرمنزل کے نبر کے مطابق ابجد قری سے گنتی کر کے نئی ابجد قری سے گنتی کر کے نئی ابجد استخراج ہموتی ہے - طریقہ بالکل اسان ہے - (اگر کمیں صاب کو یہ ابا جدوضع کرنے میں وقت ہمو تو مجھے لکھے)

مثال نمبر

يا عليم ؛ محد اكرم بن حيات بي كي زوجه كانام كيا بهو كا؟ (منزل قري موخر) مطلب كر محداكم كي زوجه كانام " بلقيس" بوكا- والتراعلم بالصواب -

یا علیم ، محدمهر بان بن الدُّر جوائی کوجون انسیس مونوے میں کیام من سے ؟

٠,١٠	9	٨	4	4	۵	۲۰,	μ	۲	. 1	نبرشمار
ك	1	ب	ر د	۵	م	ڒ	م	2	م	9
ی	J	و	2	٨	ل	ل	1	ك	ب	.2
<u>س</u>	س	ى	ك	1	ك	و	3	و	ک	<u>_7</u>
1	ی	ک	U	ی	م	ى	و	U	و	ϕ
×	×	×	×	×	ي	۵	ض	ر	م	
114	9	11	12	1,4	14	14	44	44	14	مجموعب
>	ف	ش	ب	ث	و	ی	ع	خ	ح	حروف اجهز
1	ب	1	1	A	2	ی	ع	. ط	ز	حروف كلبد
نفی	جع.	نفی	نفی	نفی	تفی	جمع.	خود	نفی	C.	عمسل
44	19	μ,	1	14	۳	μ.	ع	ا۵	10	اعداد
خ	ق	ر	ا ا	ص	ج	ار	ع	w	س	حروف
ی	ھ	٩	1	>	ح	ر	ب	س	1	نظير/خود
_	6		. و	مها د			بر •••	U	ا م	الجواب

مطلب به کم محمد مهر بان کامرض جیمانی نهیں بلکداس پرجادو کیا گیاہے۔
والنّداعلم بالصواب اُسیرہے آپ مجھ گئے ہوں گے۔ اس سے زیادہ عمدہ قاعدہ اردو زبان
میں جواب دینے والا نتا بدہی کوئی اور ہو۔ بات کا جواب بات میں یوں
ماناہے جینے کسی ہمتی سے دو بدو بانتی ہورہی ہوں ۔
ذا ت علیم ہم سب کے ادراک کو کھول دے۔

خووری نوط ؛ اگر حرف مجوعه اقل اور حرف کلید آیک ہی آجائیں تو بیعرف خود بھی اسکتا ہے - نیز اگر بانجوں انگلیاں رکھنے کی بجاتے فرد اً فرد اً رکھ لیں تو بھی مضائفہ نہیں جس قدر استغراق ہوگا جواب اسی قدر عمدہ ہوگا -

اا مسخصلاج زالحاص

یوں توابحدا جہزسے قسم ہدوج بین کے سینکر ون قواعد حل ہوتے ہیں گرجو قاعدہ میں بہاں بیان کر رہا ہوں بیائی تمام قواعدسے افضل وعلی ہے۔ کسی بھی قاعدہ میں بہاں بیان کر رہا ہوں بیائی تمام قواعدسے افضل وعلی خود ناطق آئیں اورکسی حرف کونظیرہ ہم رتب سے بدلنا مزیر ہے۔ جبیا کہ بی بہلے عرض کردیکا ہوں کہ اُردوز بان میں سوال وجواب کے لئے خود ناطق حروف موجواب کے لئے خود ناطق حروف بہت کم آیا کرنے ہیں اکثر حروف کو قواعد کے مطابق بدلنا پڑتا ہے۔ مگر اس قاعدہ کی خوبی یہی ہے کر حروف ناطق آئے ہیں کسی حرف کو بدلنا نہیں پڑتا صرف تربیب مقصود ہوتی ہے۔

ہمارے ملک کے نامورجفار حضرت علا مرت دگیلانی مرحوم نے دائرہ اجہزے حل ہونے دائرہ اجہزے حل ہونے دائرہ اجہزے حل ہونے والے ایک فاعدہ میں زمین واسمان کا فرق ہے۔ یہ قاعدہ میں زمین واسمان کا فرق ہے۔ یہ قاعدہ میں میرے محتم دوست جناب با برسلطان صاحب نے مجھے خصوصی طور پر تعلیم کیا تقاجو بالشرح آپ کے لئے کھے رہا ہوں ۔

کیا تقاجو بالشرح آپ کے لئے کافی وقت اور دماغی کاوش کی صرورت ہے۔ اگر حیراس قاعدہ کے لئے کافی وقت اور دماغی کاوش کی صرورت ہے۔

ما ہم سطرمستحصلہ برینیج کراپ کی محنت کی نقداً برت ا بکوہل جائے گی

النواع المحل

ا - سوال کمل کرکے استخلیص کرلیں مگرخیال سے کر حروف تخلیص کی تعداد تیرہ سے کم نہ ہو ۔

٧- تمام سطرتخليص كے او برمرانب تعنی نمبرشمار ملے دیں۔

٣- سطرتخليص كوهدمو تركرس -

ام - سطر صدر موخر کو موخر صدر کردی اور نظیرہ غری سے دیں۔

٥- سطرنظيره ين ايك ترف يجور كردوس عرف كانستحصله ليناسي

مثلاً سطر کے حروف کی تعداد ۱۱ ہے توسید صامستصل یو ل اس کے۔

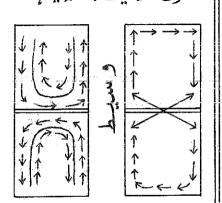
۲ ۱۲ ۱۰ ۸ ۲ کیم والیسی یول یموگی-

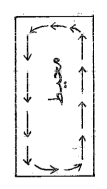
یعنی پہلے وائیں سے بائیں طرف جا ناہے پھر یائیں سے وائیں طرف کا رکن ہے -

الله می خصار کا طریق کار بر ہے کرا بینا حرف نظیر دیجیب فرض کیا بہلا حرف تحصار کا طریق کیا بہلا حرف تحصار کا اس سخصار میں بہلا حرف دو مراحرف کہلا ناہے اس کئے مرتبراس کا دو ہوگا۔ اور فرض کیا اساس کے کل حروف اس بہر اب دوطرے کے اعداد حاصل کرنا ہوں گے۔ جمع اور فرق جمع اور فرت مراد فرق یعنی نمام جفر جمع اور فرسے مراد فرق یعنی نمام جفر جمع اور فرق یعنی نمام جفر جمع اور فرق یعنی نمام جفر جمع اور فرق ہی ہے۔

>- "آب ببلاعدد جمع یون ماصل کریں کو کل مراتب سوال میں اپنے ترف
کا مرتبہ جمع کریں مثلاً تحرف س ہے مرتبہ ۱۷ اور کل جروف ۱۱ رہیں ۔

۱۷ + سرا = ۱۵ عدد جمع ۱۵ رہوا اسی طرح آک عدد
فرق ۱۱ - ۲ = ۱۱ راس طرح ہمارے پاس س کے دوا عداد ہوت
۱۵ راور ۱۱ - اب دائرہ اجہز سے طرح دینی ہے۔
طرح کی دوا قدام ہیں طرحة المحیط و طرحة الوسیط کا نقشہ برہے طرحة المحیط کا نقشہ برہے





دائره اجتز ع.ف. ف ق ق ق م ك ط ره ه د ب ظ د. ف ق ق ق ق م ك ط ره ه د ب ظ د. ف ق ق ق ق م ك ط د ه م ك

دائرہ ابجد اجہزیہ ہے۔
اب فرض کریں س کی جال محیط سے دوفر وف کیا ہیں ایک گنتی سے دوفروف حاصل ہوں گے کیونکہ نفس سرف چھوڑ کرجھ گنتی کی جاسکتی ہے بمثلاً اور پر کی طرف محیط کی طرح کی چونکہ عدد جمع ۱۵ ہے بیندرہ کی طرح یہ ہوئی ۱۷ ہوئی سم کہ طرف میں ہوئی سم کہ طرف حروف میں ہوئی سم کہ طرف حروف میں جوئی اب دوح می ل آن ع کویا حاصلہ حروف میں عیر ہوئی ۔
اب س کی گفتی ۱۵ کے مخت مقلوباً کی تو اب س کی گفتی ۱۵ کے مخت مقلوباً کی تو ہوئی۔

س ن ق ش ن ذ ظ غ ض خ ت ر ص ع ان ل اس مرد ف عدد جمع سے اس مرد ف عدد جمع سے حاصل ہوتے بیرجا رحروف عدد جمع سے حاصل ہوتے اورجا ل مجیط سے ۔

اب طرح وسيط سے مردف مال كري كے يعنى سے ن كى طوف غور فرائيں۔

س ن ل ی ح و د ب ا ج ه ز ط ک اص اب وسیط کے دُوسر سے طریقہ سے بینی س سے ع کی طرف

 اب ہمارے پاس آ کھ حروف حاصل ہیں محیط سے ن ع ن ل اوروسیط م س س م بیحروف عدد جمع کی گنتی سے حاصل ہوتے اُب اس طرح عدد نفی کے عدد سے طرح دیں گے۔

مرتبہ س کا ۲ ہے اور کل مراتب ۱۱ ہیں ۱۱۱ - ۲ = ۱۱ اب س سے اسی طرح ارکی گنتی کریں اور آ کھ حروف حاصل کریں ۔

اب س سے اسی طرح ۱۱ کی گنتی کریں اور آ کھ حروف حاصل کریں ۔
حرف س عدد ۱۱ - عمل ملاحظ فرمائیں ۔

داره ابجد اجهزیه ہے۔ اج ه ز طک م س ف ق ش ث ذ ظ ب د وح ی ل ن ع س ر ت خ ش غ مندرج بالاسط فرق کے حروف وح ت رح أ ت ش المجزمیں ۲ میں کے طرح دی لی ن غ ض ک م ب ظ اب سطر جمع اور فرق میں حروف لی ن م مشرک ہیں بر لکھ لیں گے۔
کھراس سے اکلے فینی حفیت جو تھے حرف کامستھ سالہ اس طرح لیں گے۔
انٹ اللّٰہ اِن میں سے جوابی حروف معلوم کرنامشکل مذ ہوگا بلکہ بذات خود جواب بنتا جائے گا۔

مثال

ياعليم في كياغلام عباس بن نسب كو جفر مين كمال حال موكا ؟ تخليص

كى ى اغ لى م ع ب س ن رج و ف ح ص ه

	14	£	۵	الم	۳۱	۲		0	9	٨	4	Ä	۵	۴	س	٦.	j	مرابت
Ï	۵	ص	2	ن	و	Z	J	ن	س	ب	ع	م	J	اع،	ı	S	Ç	امکس
-	س	ن	ب	ار	8)	2	٩	٦	ال	ف	ىغ	Z .	1	ص	S	A	ک	صددموخر
	ل	ف	و	غ	م	2	ح	1	ع	ص	ار	ی	ب	♪	ن	ک	س	مختمصدر
T	ض	ج	ر	U	ظ	ت	ن	س	ب	>	و	خ	ع	ق	بح	خ ا	j	نظيره
_	L	=		2		7		<u></u>		<u>=</u>		2		= 		<u> </u>	_	مستحصا
		وم. ا	ı.	رر ق		<u>ش</u>	•	•	•	•	•	و	•	ش رو		-		
		الا س س ن ض ض	ان س ان س ف ل	ح ص ه ب ن س و ف ل	ف ح ص ه ا ر ب ن س غ و ف ل \ ن ر ج ض	و ف ح ص ه ا ع ر ب ن س م غ و ف ل ا ظ ن ر ج ض	ع و ف ح ص ه ا الله الله الله الله الله الله الل	ر ج و ف ح ص ه م م ع ر ب ن س ح الم	ن رج و ف ح ص ه ا و م ج ع ر ب ن س ا ج ح م غ و ف ل ا س ف ت ظ ن رج ض	س ن ر ج و ف ح ص ه ال و م ع ع ر ب ن س ال ال و م ع ع ر ب ن س ال	بس ن رج و فح ص ه ف ل و م ه ف ل ف ص ه الله ف	ع ب س ن ر ج و ف ح ص ه ع ف ل و ف ح ص ه الم ع ف ل و م ج ع ر ب ن س ال الم الم الم الم الم الم الم الم الم	م ع ب س ن رج و ف ح س ه ا ح غ ف ل و م ج ع رب ن س ا ا ح ع ف ل ا ا ح ا ح م ع و ف ل ا ال	ل م ع ب س ن ر ج و ف ح ص ه ا ا ح غ ف ل و م ج ع ر ب ن س ب ا ا ح ع م ع و ف ل ب ن س ب ا ا ا ح م ع و ف ل ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا	غ ل م ع ب س ن ر ج و ف ح ص ه ا م ا ع ب س ن ر ج و ف ح ص ه ا م ا ا ح ع ف ل س ا ا ا ح ا م ا ع ا ا ح ا ا ح ا ا ح ا م ا ع ا و ف ل ا ا ح ا ح ا م ع و ف ل ا ا ح ا ح ا م ع و ف ل ا ا ح ا ح ا م ع و ف ل ا ا ح ا ح ا ح ا ح ا ح ا ح ا ح ا ح ا ح	ا غ ل م ع ب س ن رج و ف ح ص ه ا ك ص ا ا ح ف ل ا ا ح ف ل ا ا ح ف ل ا ا ح ف ا ح ص ا ا ح ف ا ح ف ا ح ص ا ا ح ف ا ا ح ف ا ح ف ا ا ح ا ح ا م ف ا و ف ل ا الح ا ح ا م ف ا و ف ل ا الح ف ال	ك ا غ ل م ع ب س ن ر ج و ف ح ص ه ا ه ك ص ا م ك ا ب ص ا ك ا ب ص ا ك ا ب ص ا ك ا ب ص ا ك ا ب ك ص ا ك ا ب ك ص ا ك ا ب ك ا	كى ا غ ل م ع ب س ن رج و ف ح ص ه ك ك ه ك ص ال ا ح غ ف ل و م ج ع رب ن س ك ال ه ك ص ال

دائیں سے بائی طرف سطرمستحصلہ بی بنی -

ه ر و ض ی و ر ل بئی سے دائیں طرف کامسخصله ترمیب ی ه ض ر و ر ل و یوم خوف طوالت دری نہیں کررہا۔

یہ صرور لو والتداعلی بالصواب

مسخصلہ علی ایا ؟

ا بهلارف ذ مرتبه V كل حروف ١٦ جع ١٩ اورفرق ١٥ - ٢-

1 6			مقلوب	منصوب	
دولول مطور بي ترف <u>هـ</u> مشة كي سي-	كم فى	פיעל	<u>ه</u> ز	<u>ل ن</u>	ذ محبط 19 جمع
	ج ﴿ زَتْ	وسيط	مقل <i>وب</i> د ب	منصوب د و	<u>زن</u>

= ۲۰ ترف ر مامل ہوا۔

٣ = تيسرارف ميني چينبرير خ سے مرتبراس كا ٢ ہے -11 = 4 - 14 is 14 = 4 + 14خ سے ۲۳ (محیط وسیط جع) ش ن ل ن ت خ ح و خ سے ١١ (محيط وسيط نفى) دب م ك ج ١ ذ ظ سردوسطور مي حروف مشترك نهيس بي الهذا سطر فرق كواجهز سے بدلا۔ ينى سطرحابل بوئى (مى ح ق ف ط ز د و) تفصيل بيجهيدرج ہے-اب مشترک حروف ح و بهوا-٣ = حرف وال ب مرتبر ٨ ب جع ١٤ + ٨ = ٢٥ فرق ١٥ - ٨ = ٩ يوا-وال سے ۲۵ جع (محیط وسیط) لی عج ود خ ص وال سے و فرق (محیط وسیط) رت مس قش طرز مشرك نهيس سي اس كي اجبزس بدلا = ضغ ق ش ذ ظ س م اکب ض حرف مشترک بلا ہے۔

١١ - مستحصله كاظميه (عربي)

جناب حضرت امام موسی کاظم علیالت ام نے علم حفر کی قسم ابیض کی نزویج ونز قی کے لئے زیادہ کا وشیس فرائی ہیں۔ مندرجہ ذیل قاعدہ بھی قسم ابیض سے تعلق رکھتاہے اس لئے اس قاعدہ کوا مام عالی مقام کی ذات گرامی سے منسوب کیا گیاہے۔

يە قاعدە مرف عربى زيان ميں ناطن بالجبرے - مگرجواب انتهائى اد ق عربى زيان ميں ناطن بالجبرے - مگرجواب انتهائى اد ق عرب تك جفار عربى زيان ميں مهارت بذر كھتا ہو اس قاعدہ سے استفادہ نہيں كركتا -

اکثراحباب میرے پاس آتے ہیں جوعلم حفر کے خود ماطق قاعدہ کے مثلاثی ہوتے ہیں ان ہی شائفتین حفر کی شنگی رفع کرنے کے لئے بیا قاعدہ درج کردہا ہوں ۔ بادر کھیں کہ اس قاعدہ ہیں سوال بھی عربی زبان میں قائم کرناہے نہاہت م

ر شری اعمل

ا- سوال کو بسط حرفی کرکے مکھیں۔
۷- سے بہلے حرف کو حبرول اسیف جامعہ میں رکھیں کہ بہلی بارکس مقام پرواقع ہواہے۔ جہال برحرف ہواس سے اگلارف لے لیس بر مستحصلہ۔ بھرجب بہی حرف دوسری بارہو توجد ول میں رکھیں کروسرے مقام برجہاں واقع ہواس سے اگلارف نے لیس۔ اگر کوئی حرف بہلی بار

اس سے اگل حرف لے لیں اگر اس کی تکرار مذہو توجو متحصلہ اول لیا ہے اس سے اگل حرف لے لیں -سو - اس سطر مستحصلہ کو صدر موخر با موخر صدر کر کے جواب بنالیں تمام حروف خود ناطق ہوں گے۔ نہایت ہی اسان فاعدہ ہے -جدولی جغرابیض جامع یہ ہے

			<u> </u>
دان ی ال	ج ع ف ر	ب لع امم	احمد
ح س ن	زي د	ولىد	هود
ل و ی	ک ع ب	ی و ن س	طاهد
ع ل ی	سلیم	ل و ح	חשינ
ربیع	ق اس م	ص ال ح	ته د
اخال د	ピーリピ	ت ا م ه	ش ا ه ی ن
ع ام	ظاهر	ض ب ع	ذوال كوك

مثالميرا

باعلیم هـ به هل همنزاد بسط حرفی به هه له هم زاد مستصله به وعهرد ی ح ب موخرصدر ب و ح عی هرد ر موخرصدر ب و ح عی هرد ر بو ق ح عی هرد ر بو ق ح عی هرد ر

مثال نميرا

~·····

بابشم

جفرالجامع خارب

جفرالجامع جبیا که نام سے ظاہر ہے علم جفر کی ایک نہایت ہی علی وار فع قسم ہے بعفرالجامع جبیا کہ نام ہے بعضے کا ایک خاص قاعدہ ہے بعفرالجامع کا ب کا نام ہے بعد کلھنے کا ایک خاص قاعدہ ہے ایک ایک ایسی کتاب کا نام حب میں دنیا وکا گنات کی تمام انتیار کے اسماء موجود ہوتے ہیں۔ میں یہاں اس کے لکھنے کا طریقہ اور اس سے استخراج ہوا ۔ کا طریقہ جو جھے برز دگوں سے را ہے بالتفصیل لکھ ریا ہوں (اہل علم حفرات کو دعوت فکر و نیا ہوں)

یہ طر نیز ہر قیم کی خامیوں سے مبرّاہے اور میرا مجرب المجرب ہے۔ کنا ب جفرحامع لکھنے کا طریقیہ

سب سے پہلے اٹھائیں صفحات کی ایک کا بی بنائیں اس کے ہرصفے ہیں اٹھائیس کلیریں بنائیں اور ہرلائن میں اٹھائیس فانے بنائیں اس طرح ایک صفحہ بیر (۲۸ ۲۷) سات سوچو داسی فانے بنیں گے۔ ایب اسی طرح کی اٹھائیس کا بیال بنالیں یہ ایک کا بی تُرز کہلائے گی اِن سب کو اکھا کر کے بڑی کتاب بنالیں اب اس کے صفحات مکھنے کا طریقہ سجھ لیں پہلی تُرز کے پہلے صفحات ملکھنے کا طریقہ سجھ لیں پہلی تُرز کے پہلے صفح پہلے خانہ میں جا دالف ایکن گی۔ صفحہ پہلے خانہ میں جا دالوف ایکن گی۔ (وار و و و) بینی ہرخانہ میں جا دروف ایکن گے۔ پہلا ترف تُرز نہر ہوگادوسرا

مرف صفح نمبر تيسار حرف مطر نمبراور حي تفاسرف خارز نمبر كابوكا-اس طرح دوسر خاندىن حروف كى يُوزىيش بهُ مَهو كى - 111 ب اسی طریقے سے بہلی سطر کے اٹھا میس خانے پُرکری بھر دوسری سطر کے المُعالِّين خانے على بذالفتياس صفحه كمل كركے دوسر سے صفحه كومتروع كري -لیکن جب اگلاصفی متروع کریں گئے توٹیز کا حرف وہی رہے گاا ورصفی کما مرف تبديل موجائے كا -، تبدیل ہو جائے کا ۔ اور حب بُجز نٹی تکھنے لگیں نوجتنے نمبر کی بُزُ ہو کی اُستے ہی نمبر کار^ف ابجد قرى سے لے كر بيل حرف كھيں ميں آ كے مثال لكھ رہا ہول -مثلاً ببلی مُجزى ابتلائی نبن سطرى ببهول كى -اااب اااع اااد 1111 اابع اابد العب العج العد العم 1151 وسرى سط ١١ ب و ١١ ب ز ١١ ب ح ١١ ب ط ١١ ب رى سطر الع و الع في الع ط الع ي وسرى سطر | 11 ب ك | 11 ب ل | 11 ب م | 11 ب ن | 11 ب س الح ك الح ل الح م الح ك العس

اس طرح بدکتاب جهار (وووو) الصفائل و کرفهارین (غ غ غ غ غ) برختم ہوگی۔اس کتاب میں دنیا کی ہرشے کا نام آجاتاہے بلکہ اگر آپ مہمل لفظ کی تاکش کریں تو وہ بھی اس کتاب میں موجود ہوگا۔

ام قاش کرنے کا طریقہ بیں لکھ راہوں۔ مثال کے طور پریم نے احمد قاش کرنا ہے تو اسے بسط حرفی کیا اے م د پہلا حرف الف ہے معلوم ہوا کہ جُرز نمبر ایک ہے دو مراحرف جے ہے ابجد بیں آ کھوال حرف ہے جہا نجیم فرنم برم قان کی نئیسرا حرف مے ہے جو کہ تیر صوال حرف ہے سطر نمبر سار ہو گی آخری یعنی جو تقاحرف دے ہے ابجد میں ہے ہم نمبر پہسط منبر سار ہو گی آخری یعنی جو تقاحرف دے ہے ابجد میں ہے ہم نمبر پہسے ۔ لہٰذا خان نمبر ہم ہوا اس طرح صورت ہے بئی ۔

جُزُمْنِرا صَفِي مُنْهِم سَطِمْنِرِسَار اور فانه نير سمر مِن بيام احمد موجو ديئے۔

علماتے حفرنے مکھا ہے کہ اگریہ کتاب جملی شرائط اعمال کے ساتھ شیار کی جائے تواس کے بین ۔

ی جائے تواس کے بے شمار روحانی فوائد مکھنے والے کو ہوتے ہیں ۔

بعض علما کہتے ہیں کہ کم ل کتاب مکھنے کی خرورت نہیں بلکہ خرورت کے مطابق منعلقہ صفی وضع کر لیا جائے تو بھی وہی ٹا ٹیر رکھتا ہے۔ نیکن مکھنے والا جملہ عملیات کی مشرا بھا کا خیال رکھے بالخصوص صفیات مکھنے وقت کا نوں میں کہتے یا کہ ھے کی آواز با سکل مذیرے۔

مثلاً کوئی شخص الی فوائد کے لئے صفحات کھنا چاہتا ہے تو رزق کا صفحہ بعنی مُرز نمبر ۲۰ صفحہ نبر ۶ تیار کر کے گھریں یا دکان میں کسی او پنی عگر رکھے توانشا البنداس صفحہ کی برکت سے رزق کی فراوانی ہوگی تجربہ شدہ چیز ہے۔ بے گناہ فیدی کی رہائی کا لکھنا ہے تو رھے ای مُجزئم بر۲ اور صفی تمبره نیار گرکے قیدی اُبینے پاس رکھان اللہ دہ ہائی ہوگی۔
کھنے کا بہترین وقت سٹرف قرہے یعنی جب سیارہ قربرج تورمیں داخل ہو
اور نحس نظرات سے باک ہوا گرخود مذ مکھ سکیں توکسی صاحب علم سے مکھوالیں۔
اب اس کمنا ب سے سوال سائل کا جواب استخراج کرنے کا طریقہ
مکھنا ہوں سطر مستخصلہ دوطریق سے ماصل ہوتی ہے ایک مختر جواب
دیتی ہے اور دوم سری تفصیل سے پیطریقہ استا دا لجفارین مضرت علامہ
مشاد کیلانی مرحوم کا بیان کردہ ہے۔

وغرواع سيتواع ستحمله

ا - سوال مكعيس بمعدنام سائل ونام والده سائل ماه وسال وغيره -

۲- سوال کے اعداد معلوم کریں بعنی مرض کی بیر مدخل کا جارا عدادیس ہونا ضروری - بے اگر مدخل میں یانج اعداد ہوں تو آخری مذف کردیں۔

۳- چارسروف بيدا كريس مثلاً به اعداد بين ۱۲۸۳ نوسروف

ع ف رغ بنیں کے کیونکر ابجد میں سے عدد ج کے ہیں اور

م اعداد ف کے بین ۱۰۰ اعداد ل کے اور ۱۱۰۰ اعداد ع کے بین -

۷- بیرچار تروف بجز نمبر صفی نمبر سطر نمبر اور فائد نمبر کے ہوں گے۔
مطلوبہ بر تاسش کر کے صفحہ تلاش کریں بھر سطرا ور فائد ملاحظ کریں۔
اس فائد سے او بر نرفع کے حروف ہیں نیچے تنزل دائیں طف ترقی اور بائیں طرف ترقی اور بائیں طرف مساوات کے حروف ہوں گے۔

۵- آپ مندر دبر ذبل طریق سے حروف کی سطرحاص کریں مطلوب خاندسے دوخاند او برکے حروف بعنی ترفع کے حاصل کریں اسی طرح دوخاند ترقی کے دائیں طرف دبارخاند ایکی مساوات کے حروف لیس جارخاند ایکی مساوات کے حروف لیس بیارخاند ایکی مساوات کے حروف لیس بیلے ترفع کے حروف سطروخاند -

بچرنز فی کے مروف سطروفانہ بچرمساوات کے مروف سطروفانہ اُور " نحریس تنزل کے مروف سطروفانہ حاصل کریں -

الحریس سنرل کے حروف مطر وحادی بی حری ۔

۱۹ - اس سطر کوبار ، بار مدخل کبیر کے حروف سے ضرب دیکر ماہل خرب مفر دکر کے لکھنے جائیں۔ بیچار سطور نبیب گی اعدادی تفصیلاً جواب کے لئے اِن اعدادی چارسطور کو بلحاظ اکائی۔ دیائی ۔ سینکڑہ ۔ حروف دینے جائیں برسطور جواب کی ہول گی نظیرہ یا خودسے مفصل جواب ۔

با بھر ہرسطر کے منروع اور آخرسے چارجا راعداد کے لیں اور الگ الگی تخلیص کرکے اعداد کو حروف ہے دیں نظیرہ یا خودسے جواب بنابس۔

مثال

یاعلیم : کیا احد خان بن سال انبس سونواسی عیسوی میں ائیریا نیج بن جائے گا؟ جمل کبیر: ۱۱۲۸ حروف ح ک نی غ -بعنی جزنمبر ۸ صفحر نمبر ۱۱ سطر نمبر ۱۹ را ورضانه نمبر ۲۸ کونلاش کیا- رقع ماوات م

ئرىتىب سے سروف كى سطريىر فى -

مفصل سطر حروف بيبني (اكائي - دائي - سينكره حروف = زکظ ب ک ذب ص رب ک ت ناطن = زک مع × × ب د ر ب ک ت جواب = زک مع بد برکت انزي ربع الروف و ب س رح م رو ک ف ب ی ر ناطق یب س رح م روک ضع ی ر بنواب بس رحم روک ع شي کمل جواب : زک مع پد برکت بس رحم روک عرضی بعنی موصوف اینی درخواست (عرضی) کو روک کیس وریه نقضان مرکاکبونکه برکت کے ایام اس کے لئے نہیں ہیں۔ بہ جواب ترف بحرف درست ثابت علم حفرزنده بأو سطری بیلی راج کے اعداد ۷ ۴ ۴ تخلیص کتے تو ۹۲۷ مُوتے آخری ربع کے اعداد ۲۱۲ میں ہیں تخلیص کتے تو ۱۲۸ ملے اس طرح برسطرا عداد بنی-سطراعداد ۲۹۲۹ حروف زک ظ ب ی ض

نظیره/خود شکم بی کی ل (1)

مشکل یا تے

الجواب

علم فيركا أأرى عمل

(صدفی صده بحرب)
علم جفر کومقاصد کے اعتبار سے علماتے جفرنے دوحقوں میں تقتیم
کیا ہے ایک «حصد اخبار» دوسرا «مصد آثار» علم الاخبار سے سوال
سائیل کا جواب نلاش کرنے کے قواعد سے بحث ہوتی ہے۔

سان کا بواپ کا مس رہے ہے والدسے بس بری ہے۔
جبکہ شبعہ آثار نا بٹر بیداکرنے اور مختلف اسمائے الہیں ۔ الواج ولقوش
اعوان ومو کلات سے عملیات تبارکرنے کے قوا عد بیر بحث کرنا ہے ۔ میرا
ذاتی تجربہ ہے کہ شبعہ آثار تکمیل حوائج دینی د دنیوی کے لئے نہا بت
سرلج النا نیراور کار آمدہے۔ ذیل میں ایک ایسا آثاری عمل مکھ را ہوں
جو کرمیرات موسح کامعمول ہے سینکڑوں احباب تجرب کرچکے ہیں نہایت
بیرتنا نیرعمل ہے۔
بیرتنا نیرعمل ہے۔

بازار میں علم جفر کے شبعہ آ نار پر ببیبیوں کتب ملتی ہیں مگرعام قاری ان سے استفادہ نہیں کرسکتا گریں یہاں لینے بینے کا دار باسکل سا دہ الفاظ میں بیان کر دیا ہوں آب بھید سٹوق تجربہ کریں اسم اعظم کی تلاسش ہر رنگاہ کو ہے۔ کوئی معے حل کر دیا ہے تو کوئی عالموں کے بیچے بھاگا بھر دیا ہے۔ مگر کسی کو کہا خبر کہ اُن کے لئے اسم اعظم کا عالموں کے بیچے بھاگا بھر دیا ہے۔ مگر کسی کو کہا خبر کہ اُن کے لئے اسم اعظم

اُن کے اپنے نام میں پوشیدہ ہے۔ ایئے میں بیر دا زائی کو سجھا ڈن آپ لینے نام کوبسط حرفی کریں اور عور کریں ان حروف میں سے جند حروف کو ملانے سے اسم الليهبنے كا ذاتى ياصفاتى كوئى ہو مثلاً بمرانام غلام عباس سے -غ ل آم ع ب اس مروف ع ل ا ب - ع ال ب اسم و غالب " اسى طرح غُلَّامٌ عَ بِ إِس تروف ع ل ام إسم " علام" بنا یه اسمائے الہی میرے لئے اسم اعظم کا درجہ رکھتے ہیں کیونکہ کلی طور رہمانل میں ہیں اور میرے نام کے در باطن سے اخذ ہوتے ہیں -اب اسم غالب خرورت برمجهم كام من غلبرولاكتاب-اور اسم علام مجھے علمی فائدے دے سکتا ہے ۔ اور میں نے ان ہر دواسمار کے کمالات خود ویکھے ہیں۔ ا کلام حله بن نام کے حروف کو ملفوظی کریں اور اسمار تلاسش کریں مثلاً - علامع باس -لمفوظی بربنا -غی کان ل ام ال ف می می می کان ب اال ف س ی ک اب مختلف اسمات البير بنت بي جيسے عنى ، عليم ، عالى ، على ، مغنى وغيره وغيره أب فراواني رزق كم لئة ياغني فروع علم ك لئها على المندوري اورجاه وحشمت كيق عالى يا على وغيره ميرس لت اسم عظم

كاورجير كھتے ہيں مزيد ماتلت كے لئے غور فو مائيں -

اعداد کوسمھنے کے لیے جدول ذیل برعور کریں۔

برسخص کے نام کا عدد ہوتا ہے۔ جوکھ فرد لیا ماتا ہے۔

حدول اعدادمفرده

9	٨	4	4	۵	~	m	Y	j
ط	ح	ز	و	۵	>	5	ب	1
ص	ن	ع	m	U	مم	J	ک	ی
ظ	ض	٠٨	Ċ	ث	ت	ش	ر	ق
			3			·		ع:

یاغنی کا مفرد عدد بھی ہے ہوا اور ہر دواسمائے بمارکہ کے سر حرف (غین) بھی میرے نام سے ماثلت رکھتے ہیں لہٰذا ہے دو اسماء یا فالب اور یاغنی (Tothe point) حتی اور نفینی میرے لئے اسم اعظم کا درجہ رکھتے ہیں۔ آب بھی اُپنے نام سے اسمائے مبارکہ نلاش کریں تا غیرات ایسی ہول گی کہ آب انگشت بدنداں ہوجائیں مبارکہ نلاش کریں تا غیرات ایسی ہول گی کہ آب انگشت بدنداں ہوجائیں

طربقهاستعال

جب آب اسماء تلاش کولیس اور نما نگست بھی معلوم ہوجائے نب اس اسم کے اعداد جس کی آبکو صرورت ہوا عداد ابجدی حاصل کریں ۔ اوراس کے اعداد سے ۱۲ نفی کر کے ۱۲ میرتقیم کریں حاصل تشہم سے

٨	\$	7
w	۵	4
Š.	9	۲

ایک نفنش مثلث پُرکریں جال ہے۔
ایک کی سرائے توخان نمبرے میں اضافہ کریں
دوکی کمسرائے توخان جہارم میں اضافہ کریں
نفتش زعفران سے تکھیں مندرجہ ذیل اوقات

میں تکھیں۔ مشرف قرر شرف شس یا تحویل آفنا ب سیارہ قرنخ رنظرات سے پاک ہو۔ ،

سے پاک ہو۔

ماعت - قمر - شمس - زہرہ یا عطاردی ہو یہ نقش پاس رکھلیں

اب اسم مبارک اور تقدر کے اعلاد کے جموعہ کے مطابق ہرروز بعدا زنساز
عشار ور دکریں ۲۱ ہوم یا ۲۱ روم کے اندراندر مقصد حاصل ہوجائیگا

یہ دیوانے کی پڑنہیں بلک حقیقت ہے عملیات سے بدطن افراد کو دعوتِ
عمل نے دیا جوں مثلاً محصر رفق مطلوب ہے ۔ اسم یغ بن کی اسم یا دیا ہے۔ ۱۰۹۰

اعداد اسم یاغنی ۱۲ ۱۲ نفی کئے ۱۲ سر پرتقسیم کیا ۱۳۸ (۳۳۹ می ۱۰ (۳ اوس) ۱۰ می ۱۰ (۳ اوس) ۱۰ می ۱۰ (۳ اوس) ۱۰ می ۱۰ می ۱۰ می اوس) استان می استان م

یے نقش اِس رکھنا ہے۔ مقصد رزق اعلاد ، س اسم الحلیہ عنی س ۱۰۹۰

یعنی ۱۳۷۷ مرتبر روزانه ور دکر ناہے -تمام ضروری تفصیلات درج کردی گئی ہیں ناہم کہیں داہنمائی کی ضرورت محسوس کریں تو مجھے لکھیں یا خود کمیں -

علم فركاستحمله في

علم جفر میں حروف اور اُن کی منی قت جو کہ اعداد کی صورت میں قائم
کی گئے ہے کام کرتی ہے۔ کا کمنات کی ہر چیزا عداد کی اُل محفی قوت سے مثا نثر
ہے۔ علماتے جفر نے اس عددی قوت سے سخصار خفیہ استخراج کرنے کے
سینکٹ ول قوا عدوضتے کئے ہیں مسخصار خبر ہیمیں بات کا جواب بات میں
مناہے جبکہ ستحصار خفیہ میں قواعد کے مطابق مفردا عدادسے عدد استخراج
کرلیا جاتا ہے جو جواب پر حاوی ہوتا ہے۔

تعدیث بنوی ہے۔ علم الرعداد اجل العلوم بین علم الاعداد اقدام معربی بنوی ہے۔ علم الرعداد اجل العلوم بین علم الاعداد المام علوم سے افغل وعلی ہے۔ دوسری خوبی بدکر معمولی پڑھا لکھا تحص بھی اس مستحصلہ خفید سے بات میں ایس دون ضرور کیے نید تجربہ شدہ اور آسان قوا عد لکھ رام ہول۔ اُمید ہے اہل دون ضرور کیے نید فرائس کر۔

ایک ایم کلیه

سب سے پہلے میں علم الاعداد کا ایک جھوٹا سانہایت اُسان مگر اہم کلیرسیان کررہا ہوں بہرت ہی علیٰ وارفع چیزہے۔ ویسے تواکس کلیہ سے احوال غالب وُخلوب معلوم کئے جانے ہیں مگر علماتے اعداد نے اسی ایک قاعدہ سے ان گنت سوالات کے جوابات معلوم کرنے کاسی کرکے لسے انتہائی دلیسپ اورا ہمیت کام یا مل بنا دیا ہے۔ طولیف، به بے کہ مردو فربقین کے ناموں کے مفرد اعلاد الگ الگ جمع کرکے ہو برتفتیم کردیں جو عدد باقی ہوائے مندرجہ نفسشہ اعداد غالب ومغلوب میں دیکھ کرنتیجہ اخذ کرلیں۔ انشا الشدمالات و واقعات یہ وہی درست ہوگا فقیشہ اعداد غالب وغلوب بہائے

مغلوب عدا د			عدو		عداد	فالب	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
9	4	۵	"	,	^	4	4	¥
	٨	4	M	P	9	4	۵	W
٧	q	4	۵	س	f	^	4	7
W		٨	4	N	۲	9	4	۵
N	۲	9	4	۵	4		٨	64
۵	W	•	٨	٧	~	۲	a	6
. 4	M	۲	9	6	۵	m	ı	A
4	۵	W		٨	ч	ţ	₽J	9
۸	4	K	Y	9	4	۵	w	value.

بینی درمیان میں اصل عدد لکھا گیا ہے۔ وائیں طرف اس عدد برغا لب اعداد درج ہیں اور بائیں طرف مخلوب اعداد درج ہیں ۔ جو کام آپ سے مغلوب ہوگا اُس کام برآپ حادی ہوسکیں گے۔ جس کا عدد غالب ہوگا آپ اُس کام سے مغلوب ہوکر رہیں گے۔ اسی طرح فریفین کا غالب و مغلوب د مکید سکتے ہیں -مثلاً معلوم کرنا ہے کہ کہا غلام عباس علم حفر برحاوی ہوسکے گا؟

اب غلام عباس كيمفرواعداد كئة - غ ل ١ م ع ب ١ س -

 $Y\Delta = Y + 1 + Y + 2 + Y + 1 + Y = Y$

۹÷۲۵ باقی عدد ۵ بجا

اسی طرح جفر سے جب سے سانہ ہم بھایا ہم عدد ہے۔
نقشہ میں کے عدد سے ۲ ۲ ۲ ۸ ۲ مغلوب ہیں بعنی عدد سے
مغلوب ہے معلوم ہوا کہ غلام عباس کوشش کرے توعلم جفر پرحاوی ہوسکتا ہے۔
ایک سائل نے بوجھا کہ کو نسا کا رو بار کروں ؟ سائل سے اُن کا موں کی تفصیل
پوچھی جو وہ کر نا جا بہتا ہے۔ سائل نے مندرجہ ذبل کام بتلاتے۔
یوچھی جو وہ کرنا جا بہتا ہے۔ سائل نے مندرجہ ذبل کام بتلاتے۔

مفرداعداد ۲ عدد ۱ عدد ۸ عدد نام سے حاصلہ عدد ۲ ہے نقشہ سے علوم بواکہ مندرجہ بالانین کام سائل سے مغلوب ہیں لہٰذا وُہ ان کاموں ہیں سے کوئی کام کرسکتا ہے۔ واضح ہوکہ جب ہردوا عداد ایک جیسے اُجائیں توان میں طالب کا غلبہ نفستور کیا جائے گا۔

آپ اس طریقه سے بینکر وں سوالات مل کرسکتے ہیں۔ مثلاً ذاتی کر بیڑ۔ مقدمہیں فتح وشکست ۔ از دواجی حالات ۔ زندگی میں خوشحالی کے سال غرضیکہ ہروہ سوال جس میں غالب مغلوب کا سوال ہو حل کیا جا سکنا ہے۔ آپ کا بدخادم ایک طویل عرصہ سے ان روحانی علوم پر تخفیق کر رہا ہے۔ عمر عزیز کے کئی برس تحفیق برصرف ہو چکے ہیں جفیقت یہ ہے کہ اگرا دراکی قرین بیار موں تربی ایک کلیم برسوال کا بواب بیش کرسکتا ہے۔ آب فرض کریں سائل

نے پوچھا کہ شہزاد کی شادی رضیہ سے کسی رہیگی۔

سن ھ ز آ د = ۲۰ ÷ ۹ با تی عدد بر ہے

رض می ھ

رض می ھ

نقشہ سے معلوم ہوا کہ ۲۰ پر ۲۰ پر ۱۹ خالب ہے اس لئے شہزاد کی یہ بیوی

اس پہ حکم حیل نے والی اور غالب قسم کی ہوگی۔

والٹرا علم بالصواب

(مفراعداد کا نقشہ گذشتہ صفحات میں ویا جا جیکا ہے)

مُسخماله فيرسي على الات

ا میان بیوی مین موافقت بینی از واجی حالات کیا ہوں گے ؟

اعداد نام شوہر بمعہ نام والدہ اور اعداد روز سوال جی کرکے ہے بقشیم کردیں۔ ابک بیجے تو دو نوبی طرف سے تعلقات کشیرہ ہوجائیں گئے۔ دو ہا تی بیچے تو دوستی کی علامت ہے تین پر بورا تقسیم ہمو تو صلح اور محبت ہو۔

مثلاً نام سائل (شوہر) زید اعداد ۱۱ مثلاً نام والدہ سے ۱۱۲ میں اللہ میزان میں اللہ میزان میں کشیدگی بیلا میزان میں کشیدگی بیلا ہوجائے گئی۔

ا - عالم عورت كالط كا يوكا ما لط كى ؟ ویسے توا حوال شکم ما درصرف ذات علیم وجبیر ہی بہتر جانتی سے تاہم ورج قبل قاعدہ سے اکثر درست جواب بلتا ہے۔ نام حاملہ بعد نام والدہ اور روز سوال کے اعداد کوسر ریفسیم کریں۔ ار بیجے تو لو کا ۲ بیب تو دختر ہو سر بربورا تقسیم ہوجائے تو حمل کے اُڑ مانے کا احتمال ہے، حفاظتی تدا بیراختیار کریں ۔ اعدادایام بر بین بین میشنبه جمعیر بنجیشنبه جمعیر LIL DAA LAL MAS LVS LOS برایام کے فارسی کے نام میں آپ جا ہیں تو- میفتد - اتوار - بسیر -منكل - بده جمعرات -جعمد ك اعداد مبى لكوسكن مين -شمس زمره عطارد فمر زعل مشتری مربخ 90. NO ME HAL HIS K. بېغورن نبک بے يا بد ؟ اعداد نام عورت بعدنام والده اور روزسوال کے اعداد سے بیشیم کردیں ایک بیجے توظامر وباطن نیک ہے دونجیں تو بنظامرنیک دُر باطن بدہیے نبن بحیب توظا ہراً بدمعلوم ہو جار بجیس نومبھی مد اور فلاں جگر کا سفر کرنا کیساہے؟ اعدادنام مسافر بمعنام والده اوردوز سوال كے اعداد جمع كركے الر بيفسيم كر

دیں ایک بیجے نوسفرا چھانہیں ہے۔ دو بچیں توسفر نیک ہے -احوال مرى ومرعا عليه كميا بي ؟ معى اورمدعا عليهمجم بردوكا نام والده إن بي أس دن كے اعدا دحس دن سول كيا كياشال كري اور س پرتقسيم كردي ايك بافي بو تورعي غالب به دو بچیں تورعا علیہ غالب ہوننین باقی بچیں تو انشا اللہ صلح کا امکان سے ۔ مسافر کس حال میں ہے ؟ اعدادنام مسافر بعنام والده اوردوزسوال كاعداد جمع كرك ارتفسيم كردين ايك باقى بيجة توسلامتي كي خبرب دو بجين توسيك بون كا اشاره ب ->- بيماركوكونسارمن بي ؟ نهابت نجربه شده فاعده به كرنام مريض بعدنام والده لبي اور روزسوال کے اعداد شال کرلیں جار پر نقسیم کریں۔ ایک بجاتو نظرديويرى ب- دو بجيس توجساني مرمن بينين اقى سول تب سي يبي عکرے میار باق بچیس ٹویفینی سحرحادوی علامت ہے۔ سائل نے پوچھا ہمار کو صحت ہو گی بایہ ؟ ندکورہ بالاکوالف کے مطابق اعداد لے کر سار پرتفشیم کردیں ایک نیکے تومریض اسی مرض سے مرحائے کا دو بچیں توصحت ہوگی نین بربوراتفشیم ہوتو بیماری طویل ہوگی -جورعورت ہے یامرد ؟ نام سائل جس کی جوری ہوئی ہے بعد نام والدہ اور روزسوال کے اعداد کو ۱ر پر تفتیم کروی ایک یجے توم د دو بچیں نوعورت یورہے۔

١- غائب زنده سے يا مُرده ؟

نام غائب بمعدنام والدہ روزسوال ساعب سوال کے اعداد معلوم معلوم معلوم کے میں توجی زندہ ہے تو زندہ ہے دو بجیں توجی زندہ ہے۔ تین بافی رہیں تومرکیا ہے جیار ہر پورا تقسیم ہوجاتے تومصیبت میں ہے۔ ال

اعداد نام سأل بعنام والده ساعب سوال كاعداد مع كرك در پرتفتيم كر دين بافيات سے جواب لے لين - ار بہتر ہے - ار فائدہ ہوگا۔ سا - بركام منهى كرين - ام بركام ورست نہيں - هر عمدہ ہے -

اسممولود

کناب کے آخری صفحات کیں، میں آپ کی توجہ ایک عام کمرانتہائی اہم مسٹلہ کی طرف مبذول کرا ماجا ہتا ہوں اور وہ ہے نومولود کا نام تجویز کرنا یہ ایک تسسیم نندہ اُمرہ کرنام کا اثر تنام زندگی انسان کے مقدرا ورشخصیت پرحاوی رہنا ہے۔

نام اگر علمات جفرو نجوم کے وضع کر دہ قوا عد کے مطابق دکھا جلئے تواس نام کے عمدہ اُٹرات متعلق شخص پر نہا بت عمدہ اُٹرات مرتب کرنے ہیں گرہما ہے ہاں ان قوا عد کا بہت کم خیال دکھا جا ناہے بس بزدگ لوگوں کو جو نام لیند آجا ناہے وہی بہتے کے مقدر کا حقد بنا دیا جا ناہے ۔

میرے مشاہدات کے مطابق نام بین طریقوں سے اثر انداز ہوتا ہے ۔ دل ا

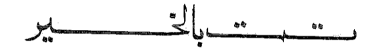
علمائے بحوم وجفر کے بقول اگرد کھا گیا نام بیتے گی نا رہے دوقت بیدائین سے
متخرجہ برت کے مطابق ہوا ور مفرد عدد قاریخ بیدائین کے مفرد عدد کے مطابق ہوتو
متعلقہ شخص کی تمام صلاحیتیں کیجا رہتی ہیں ۔ اگر آبیخ بیدائین کا طابع برت اور ہوا در
نام کی دوسرے برج سے منسوب رکھ دیا گیا توصاحب اسم تمام زندگی دوہری فطرت
بیں گرا رہا ہے ۔ مثلاً مولود برج اسدا ورسیارہ شمس کے تحت بیدا ہواشمس عرّت
میں گرا رہا ہے ۔ مثلاً مولود برج اسدا ورسیارہ شمس کے تحت بیدا ہواشمس عرّت
دقار کا سیارہ ہے اور رکا و ٹیس ڈوالنا اس کی فطرت میں قدرت نے رکھ
دیا ہے ۔ اس طرح شمس جواچھا اثرات دے رہا ہتا و کہ ذخل کے نخس اثرات
دیا ہے ۔ اس طرح شمس جواچھا اثرات دے رہا ہتا و کہ ذخل کے نخس اثرات
موافع لاتے گا کمرز علی ان میں رکا دیا ڈال دے کا میرے شام و سے دکھ
مشاہدات کے مُطابق ۹۰ فی صد لوگ اس دو ہری فطرت کا شکار ہیں اور محق
نام کی غلط بندرش کی وجہ ہے ۔

سیں ایک اسان طریقہ لکھ رہا ہوں اس بھی پیرا ہوکر آپ کینے بچے کامقدرسنوار سکتے ہیں بینی اُسے دو ہری فطرت سے بچا سکتے ہیں -

آپ بیتے کی تادیخ بیالتُن اوروفت بیالیُن سے طالع برج معلوم کلیں اس برج سے متعلقہ سروف میں سے سی حرف کو سرحرف فرار دیکرنام ٹلاکش کریں اگر خودنہ کرسکیں توکسی صاحب علم سے رابط کرلیں۔ بروج سے منسوبر وف لکھ رہا ہوں۔

متعلفه حروف	نام بروج
0 2 0 1	مل
ب و	<u> </u>
ق ک	بوزا

مثلاً ایک بچر بری حمل کے تحت پیدا ہوا متعلقہ حوث ولی ع بیں تاریخ پیدائش دو فروری شوالئ ہے اس طرح ۱۵ + ۱۹ + ۱۹ + ۱۹ = ۱۹ + ۲۹ = ۵٫ مفرد عدد ہوا۔ متعلقہ حروف میں سے و سرح ف رکھ کر الیاس رضا نام بنایا۔ ال کی و س د ض و ۱۱ + ۱۱ + ۱۱ + ۲۱ + ۲۱ + ۲۱ = ۱۳ + ۱۵٫ مفرد عدو الماجو تاریخ پیدائین کے مطابق ہے اس طرح یہ نام ہر لحاظ سے مماثل ہے۔ پیدائین کے مطابق ہے اس طرح یہ نام ہر لحاظ سے مماثل ہے۔ آپ بھی اس بچمل فرائیں۔



(كتابت محدرمضان)